

## II

(Μη νομοθετικές πράξεις)

## ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

## ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2017/160 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 20ής Ιανουαρίου 2017

για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 του Συμβουλίου για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 338/97 του Συμβουλίου, της 9ης Δεκεμβρίου 1996, για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 19 παράγραφος 5,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 338/97 ρυθμίζει το εμπόριο των ειδών πανίδας και χλωρίδας που απαριθμούνται στο παράρτημα του εν λόγω κανονισμού. Τα είδη που απαριθμούνται στο εν λόγω παράρτημα περιλαμβάνουν τα είδη που ορίζονται στα προσαρτήματα της σύμβασης για το διεθνές εμπόριο των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας που απειλούνται με εξαφάνιση (CITES) (η «σύμβαση»), καθώς και τα είδη των οποίων η κατάσταση διατήρησης επιβάλλει τον έλεγχο ή την παρακολούθηση των εξαγωγών τους από την Ένωση, των εισαγωγών τους στην Ένωση και της εμπορίας τους εντός της Ένωσης.
- (2) Κατά τη 17η σύνοδο της διάσκεψης των συμβαλλόμενων μερών της σύμβασης, η οποία πραγματοποιήθηκε στο Γιοχάνεσμπουργκ της Νότιας Αφρικής από τις 24 Σεπτεμβρίου έως τις 4 Οκτωβρίου 2016 (η «CoP 17»), επήλθαν ορισμένες τροποποιήσεις στα προσαρτήματα της σύμβασης. Οι εν λόγω τροποποιήσεις θα πρέπει να ενσωματωθούν στα παραρτήματα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97.
- (3) Τα ακόλουθα γένη ή είδη συμπεριλήφθηκαν στο προσάρτημα I της σύμβασης και θα πρέπει να συμπεριληφθούν στο παράρτημα A του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97: *Abronia anzuetoi*, *Abronia campbelli*, *Abronia fimbriata*, *Abronia frosti*, *Abronia meledona*, *Cnemaspis psychedelica*, *Lygodactylus williamsi*, *Telmatobius culeus*, *Polymita* spp.
- (4) Τα ακόλουθα είδη μεταφέρθηκαν από το προσάρτημα II στο προσάρτημα I της σύμβασης και θα πρέπει να αφαιρεθούν από το παράρτημα B και να συμπεριληφθούν στο παράρτημα A του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97: *Manis crassicaudata*, *Manis culionensis*, *Manis gigantea*, *Manis javanica*, *Manis pentadactyla*, *Manis temminckii*, *Manis tetradactyla*, *Manis tricuspis*, *Macaca sylvanus*, *Psittacus erithacus*, *Shinisaurus crocodilurus*, *Sclerocactus blainei*, *Sclerocactus cloverae*, *Sclerocactus sileri*.
- (5) Οι ακόλουθες ταξινομικές βαθμίδες μεταφέρθηκαν από το προσάρτημα I στο προσάρτημα II της σύμβασης και θα πρέπει να αφαιρεθούν από το παράρτημα A και να συμπεριληφθούν στο παράρτημα B του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97: *Puma concolor coryi*, *Puma concolor cougar*, *Equus zebra zebra*, *Lichenostomus melanops cassidix*, *Ninox novaeseelandiae undulata*, *Crocodylus acutus* (πληθυσμός του κόλπου της Cisrata στην Κολομβία, με σχολιασμό), *Crocodylus porosus* (πληθυσμοί της Μαλαισίας, με σχολιασμό), *Dyscophus antongilii*.
- (6) Οι ακόλουθες οικογένειες, γένη ή είδη συμπεριλήφθηκαν στο προσάρτημα II της σύμβασης και θα πρέπει να συμπεριληφθούν στο παράρτημα B του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97: *Carpa caucasica*, *Abronia* spp. (με σχολιασμό για τα είδη

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 61 της 3.3.1997, σ. 1.

*Abronia aurita*, *Abronia gaiophantasma*, *Abronia montecristoi*, *Abronia salvadorensis* και *Abronia vasconcelosii*, και με την εξαίρεση των ειδών που περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I), *Rhampholeon* spp., *Rieppoleon* spp., *Paroedura masobe*, *Atheris desaixi*, *Bitis worthingtoni*, *Lanthanotidae* spp. (με σχολιασμό), *Cyclanorbis elegans*, *Cyclanorbis senegalensis*, *Cycloderma aubryi*, *Cycloderma frenatum*, *Rafetus euphraticus*, *Trionyx triunguis*, *Dyscophus guineti*, *Dyscophus insularis*, *Scaphiophryne boribory*, *Scaphiophryne marmorata*, *Scaphiophryne spinosa*, *Paramesotriton hongkongensis*, *Carcharhinus falciformis* (με σχολιασμό), *Alopias* spp. (με σχολιασμό), *Mobula* spp. (με σχολιασμό), *Holacanthus clarionensis*, *Nautilidae* spp., *Beaucarnea* spp., *Dalbergia* spp. (με σχολιασμό), *Guibourtia demeusei* (με σχολιασμό), *Guibourtia pellegriniana* (με σχολιασμό), *Guibourtia tessmannii* (με σχολιασμό), *Pterocarpus erinaceus*, *Adansonia grandidieri* (με σχολιασμό), *Siphonochilus aethiopicus* (με σχολιασμό).

- (7) Τα ακόλουθα είδη διαγράφηκαν από το προσάρτημα II της σύμβασης και θα πρέπει να αφαιρεθούν από το παράρτημα Β του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97: *Bison bison athabascae*, *Tillandsia maurayana*.
- (8) Είδη τα οποία έως τώρα συμπεριλαμβάνονταν στο προσάρτημα III διαγράφηκαν από το εν λόγω προσάρτημα σε συνέχεια της συμπεριληφής τους στο προσάρτημα II και θα πρέπει να αφαιρεθούν από το παράρτημα Γ του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97.
- (9) Τα είδη *Abronia graminea* και *Salamandra algira*, τα οποία έως τώρα συμπεριλαμβάνονταν στο παράρτημα Δ του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97, θα πρέπει να αφαιρεθούν από το εν λόγω παράρτημα, μετά τη συμπεριληφής τους, κατά την CoP 17, στο προσάρτημα II και στο προσάρτημα III, αντίστοιχα, της σύμβασης.
- (10) Κατά την CoP 17, εγκρίθηκαν ή τροποποιήθηκαν διάφοροι σχολιασμοί σχετικά με είδη ή γένη τα οποία συμπεριλαμβάνονται στα παραρτήματα της σύμβασης, με αποτέλεσμα οι σχετικές μεταβολές να πρέπει να αποτυπωθούν και στα παραρτήματα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 (σχολιασμοί για τα είδη *Vicugna vicugna*, *Panthera leo*, *Crocodylus moreletti*, *Bulnesia sarmientoi*, τα γένη *Aquilaria* spp. και *Gyrinops* spp., το γένος *Dalbergia* spp., τα είδη *Guibourtia demeusei*, *Guibourtia pellegriniana* και *Guibourtia tessmannii* και το είδος *Adansonia grandidieri*).
- (11) Η Ένωση δεν διατύπωσε επιφύλαξη σχετικά με οποιαδήποτε από τις ανωτέρω τροποποιήσεις.
- (12) Κατά την COP 17 εγκρίθηκαν νέες ονοματολογικές αναφορές για τα ζώα και τα φυτά.
- (13) Τα ακόλουθα είδη συμπεριλήφθηκαν πρόσφατα στο προσάρτημα III της σύμβασης: *Salamandra algira*, κατόπιν αιτήματος της Αλγερίας· *Chelydra serpentina*, *Aralone ferox*, *Aralone mutica* και *Aralone spinifera*, κατόπιν αιτήματος των Ηνωμένων Πολιτειών της Αμερικής· *Potamotrygon* spp. (με σχολιασμό) και *Hyranicistrus zebra*, κατόπιν αιτήματος της Βραζιλίας· *Potamotrygon constellata*, *Potamotrygon magdalenae*, *Potamotrygon motoro*, *Potamotrygon orbignyi*, *Potamotrygon schroederi*, *Potamotrygon scobina*, *Potamotrygon yepezi* και *Paratrygon aiereba*, κατόπιν αιτήματος της Κολομβίας. Κατά συνέπεια, τα εν λόγω είδη θα πρέπει να συμπεριληφθούν στο παράρτημα Γ του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97.
- (14) Ενόψει της έκτασης των τροποποιήσεων, είναι σκόπιμο, για λόγους σαφήνειας, να αντικατασταθεί στο σύνολό του το παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97.
- (15) Συνεπώς, ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 338/97 θα πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως.
- (16) Το άρθρο XV παράγραφος 1 στοιχείο γ) της σύμβασης ορίζει ότι «τροποποιήσεις που εγκρίθηκαν σε σύνοδο [της διάσκεψης των συμβαλλόμενων μερών] τίθενται σε ισχύ για όλα τα συμβαλλόμενα μέρη 90 ημέρες μετά την εν λόγω σύνοδο». Προκειμένου να τηρηθεί η εν λόγω προθεσμία και να διασφαλιστεί η έγκαιρη θέση σε ισχύ των τροποποιήσεων του παραρτήματος του παρόντος κανονισμού, η έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού θα πρέπει να πραγματοποιηθεί την τρίτη ημέρα μετά τη δημοσίευσή του.
- (17) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής για το εμπόριο ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας, η οποία συστάθηκε βάσει του άρθρου 18 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 αντικαθίσταται από το κείμενο του παραρτήματος του παρόντος κανονισμού.

---

Άρθρο 2

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την τρίτη ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 20 Ιανουαρίου 2017.

Για την Επιτροπή  
Ο Πρόεδρος  
Jean-Claude JUNCKER

---

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

## Ερμηνευτικές σημειώσεις των παραρτημάτων Α, Β, Γ και Δ

1. Τα είδη που περιλαμβάνονται στα παραρτήματα Α, Β, Γ και Δ αναφέρονται:
  - α) με την ονομασία του είδους ή
  - β) ως το σύνολο των ειδών που ανήκουν σε ανώτερη ταξινόμική βαθμίδα ή σε καθοριζόμενο τμήμα αυτής.
2. Η σύντμηση «spp.» δηλώνει όλα τα είδη μιας ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας.
3. Άλλες αναφορές σε ταξινομικές βαθμίδες ανώτερες του είδους γίνονται μόνο για λόγους πληροφόρησης ή ταξινόμησης.
4. Τα ονόματα των ειδών με έντονους χαρακτήρες στο παράρτημα Α αναγράφονται σύμφωνα με το καθεστώς προστασίας τους, όπως καθορίζεται στην οδηγία 2009/147/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου <sup>(1)</sup> ή την οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου <sup>(2)</sup>.
5. Για τις φυτικές ταξινομικές βαθμίδες που είναι κατώτερες του επιπέδου του είδους χρησιμοποιούνται οι ακόλουθες συντμήσεις:
  - α) «ssp.»: χρησιμοποιείται για να υποδηλώσει υποείδος·
  - β) «var(s)»: χρησιμοποιείται για να υποδηλώσει ποικιλία (ποικιλίες)· και
  - γ) «f.a.»: χρησιμοποιείται για να υποδηλώσει μορφή.
6. Τα σύμβολα «(I)», «(II)» και «(III)» μετά την ονομασία ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας παραπέμπουν στα προσαρτήματα της σύμβασης, στα οποία καταλογογραφούνται τα οικεία είδη, όπως αναφέρεται στις σημειώσεις 7, 8 και 9. Εάν δεν υπάρχει καμία από αυτές τις ενδείξεις, τα εν λόγω είδη δεν περιλαμβάνονται στα προσαρτήματα της σύμβασης.
7. Το σύμβολο (I) μετά το όνομα ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας υποδηλώνει ότι το εν λόγω είδος ή η ανώτερη ταξινόμική βαθμίδα περιλαμβάνεται στο προσάρτημα I της σύμβασης.
8. Το σύμβολο (II) μετά την ονομασία ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας υποδηλώνει ότι το εν λόγω είδος ή η ανώτερη ταξινόμική βαθμίδα περιλαμβάνεται στο προσάρτημα II της σύμβασης.
9. Το σύμβολο (III) μετά την ονομασία ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας υποδηλώνει ότι αυτό περιλαμβάνεται στο προσάρτημα III της σύμβασης. Σε αυτή την περίπτωση αναφέρεται επίσης η χώρα για λογαριασμό της οποίας το είδος ή η ανώτερη ταξινόμική βαθμίδα περιλαμβάνεται στο προσάρτημα III.
10. «Καλλιεργητική ποικιλία» είναι, σύμφωνα με τον ορισμό της 8ης έκδοσης του Διεθνούς Κώδικα Ονοματολογίας Καλλιεργούμενων Φυτών, μια συνάθροιση φυτών που α) έχουν επιλεγεί για έναν συγκεκριμένο χαρακτήρα ή συνδυασμό χαρακτήρων, β) είναι διακριτά, ομοιόμορφα και σταθερά ως προς τους χαρακτήρες αυτούς και γ) όταν πολλαπλασιάζονται με τα κατάλληλα μέσα, διατηρούν τους χαρακτήρες αυτούς. Καμιά νέα ταξινόμική βαθμίδα μιας καλλιεργητικής ποικιλίας δεν μπορεί να θεωρηθεί ως τέτοια μέχρις ότου η ονομασία της κατηγορίας της και η περιγραφή της να δημοσιευτεί επίσημα στην τελευταία έκδοση του Διεθνούς Κώδικα Ονοματολογίας Καλλιεργούμενων Φυτών.
11. Τα υβρίδια μπορούν ειδικώς να συμπεριληφθούν στα προσαρτήματα, αλλά μόνο εάν αποτελούν διακριτούς και σταθερούς πληθυσμούς στο φυσικό τους περιβάλλον. Τα υβρίδια ζώνων των οποίων ένα ή περισσότερα δείγματα ειδών των προηγούμενων τεσσάρων γενεών των ανιόντων τους συμπεριλαμβάνονταν στα παραρτήματα Α ή Β υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό ακριβώς σαν να ήταν πλήρες είδος, ακόμη και αν το σχετικό υβρίδιο δεν περιλαμβάνεται ειδικά στα παραρτήματα.
12. Όταν ένα είδος περιλαμβάνεται στο παράρτημα Α, Β ή Γ, όλα τα μέρη και παράγωγα του είδους περιλαμβάνονται επίσης στο ίδιο παράρτημα, εκτός εάν το είδος συνοδεύεται από σχόλιο για να επισημανθεί ότι περιλαμβάνονται συγκεκριμένα μόνο μέρη και παράγωγα. Σύμφωνα με το άρθρο 2 (στοιχείο κ), το σύμβολο «#», ακολουθούμενο από αριθμό, έναντι της ονομασίας είδους ή ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β ή Γ, δηλώνει μέρη ή παράγωγα που προσδιορίζονται σε σχέση με αυτά για τους σκοπούς του παρόντος κανονισμού, ως ακολούθως:
  - #1 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:
    - α) σπέρματα, σπόρια και γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος)·

<sup>(1)</sup> Οδηγία 2009/147/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Νοεμβρίου 2009, περί της διατήρησης των αγρίων πτηνών (ΕΕ L 20 της 26.1.2010, σ. 7).

<sup>(2)</sup> Οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 1992, για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας (ΕΕ L 206 της 22.7.1992, σ. 7).

- β) αρτίφυτα ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων·
- γ) δρεπτά άνθη τεχνητώς αναπαραχθέντων φυτών· και
- δ) καρπούς τεχνητώς αναπαραχθέντων φυτών του γένους *Vanilla*, καθώς και μέρη και παράγωγα των καρπών αυτών.
- #2 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:
- α) σπέρματα και γύρη· και
- β) τελικά, συσκευασμένα προϊόντα, έτοιμα για διάθεση στο λιανικό εμπόριο.
- #3 Δηλώνει ολόκληρες και κομμένες ρίζες και μέρη ριζών, εξαιρουμένων των μεταποιημένων μερών ή παραγώγων, όπως είναι οι σκόνες, τα δισκία, τα εκχυλίσματα, τα τονωτικά ροφήματα, τα τσάγια και τα προϊόντα ζαχαροπλαστικής.
- #4 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:
- α) σπέρματα (συμπεριλαμβανομένων των χεδρώνων ορχεοειδών/*Orchidaceae*), σπόρια και γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος). Η εξαίρεση δεν ισχύει για σπέρματα κακτιδίων (*Cactaceae spp.*) που εξάγονται από το Μεξικό, και για σπέρματα των ειδών *Beccariophoenix madagascariensis* και *Dypsis decaryi* που εξάγονται από τη Μαδαγασκάρη·
- β) αρτίφυτα ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων·
- γ) δρεπτά άνθη τεχνητώς αναπαραχθέντων φυτών·
- δ) καρπούς εγκλιματισμένων ή τεχνητώς αναπαραχθέντων φυτών του γένους *Vanilla* (*Orchidaceae*) και της οικογένειας *Cactaceae*, καθώς και μέρη και παράγωγα των καρπών αυτών·
- ε) μεσογονάτια διαστήματα, άνθη και μέρη και παράγωγα αυτών από εγκλιματισμένα ή τεχνητώς αναπαραχθέντα φυτά των γενών *Opuntia*, υπογένος *Opuntia*, και *Selenicereus* (*Cactaceae*)· και
- στ) τελικά προϊόντα *Euphorbia antisyriatica*, συσκευασμένα και έτοιμα για διάθεση στο λιανικό εμπόριο.
- #5 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πριστή ξυλεία και φύλλα ξυλεπενδύσεων.
- #6 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πριστή ξυλεία, φύλλα ξυλεπενδύσεων και κόντρα πλακέ.
- #7 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πριονίδια, σκόνες και εκχυλίσματα.
- #8 Δηλώνει υπόγεια μέρη (ήτοι ρίζες, ριζώματα): ολόκληρα, τεμαχισμένα και κονιοποιημένα.
- #9 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από εκείνα που φέρουν την ετικέτα «Παράγεται από υλικό *Hoodia spp.* το οποίο έχει ληφθεί από ελεγχόμενη συγκομιδή και παραγωγή υπό τους όρους συμφωνίας με τη Διαχειριστική Αρχή για τη CITES της [Μποτσουάνας, συμφωνία αριθ. BW/xxxxxx] [Ναμίμπιας, συμφωνία αριθ. NA/xxxxxx] [Νότιας Αφρικής, συμφωνία αριθ. ZA/xxxxxx]».
- #10 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πριστή ξυλεία, φύλλα ξυλεπενδύσεων, συμπεριλαμβανομένων ημικατεργασμένων προϊόντων ξύλου που χρησιμοποιούνται στην κατασκευή δοξαριών για έγχορδα μουσικά όργανα.
- #11 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πριστή ξυλεία, φύλλα ξυλεπενδύσεων, κόντρα πλακέ, σκόνες και εκχυλίσματα. Τα τελικά προϊόντα που περιέχουν τέτοια εκχυλίσματα ως συστατικά, συμπεριλαμβανομένων των αρωμάτων, θεωρείται ότι δεν καλύπτονται από το παρόν σχόλιο.
- #12 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πριστή ξυλεία, φύλλα ξυλεπενδύσεων, κόντρα πλακέ και εκχυλίσματα. Τα τελικά προϊόντα που περιέχουν τέτοια εκχυλίσματα ως συστατικά, συμπεριλαμβανομένων των αρωμάτων, θεωρείται ότι δεν καλύπτονται από το παρόν σχόλιο.
- #13 Δηλώνει τον πυρήνα (γνωστός και ως «ενδοσπέρμιο», «πολτός» ή «κοπρά») και τα παράγωγά του.
- #14 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:
- α) σπέρματα και γύρη·
- β) αρτίφυτα ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων·
- γ) καρπούς·

- δ) φύλλα·
- ε) εξασθενημένη σκόνη ξύλου άγαρ (agarwood), συμπεριλαμβανομένης της συμπιεσμένης σκόνης όλων των μορφών· και
- στ) τελικά προϊόντα, συσκευασμένα και έτοιμα για διάθεση στο λιανικό εμπόριο· η εξαίρεση αυτή δεν έχει εφαρμογή σε πριονίδια, χάντρες, κομποσχοίνια και ξυλόγλυπτα.

#15 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

- α) φύλλα, άνθη, γύρη, καρπούς και σπέρματα·
- β) μη εμπορικές συναλλαγές με μέγιστο συνολικό βάρος 10 kg ανά συναλλαγή·
- γ) μέρη και παράγωγα *Dalbergia cochinchinensis* τα οποία καλύπτονται από το σχόλιο #4·
- δ) μέρη και παράγωγα *Dalbergia* spp. που προέρχονται και εξαγονται από το Μεξικό τα οποία καλύπτονται από το σχόλιο #6.

# 16 Δηλώνει σπέρματα, καρπούς, λάδι και ζώντα φυτά.

13. Οι κατωτέρω όροι και εκφράσεις που χρησιμοποιούνται για το σχολιασμό στα παραρτήματα αυτά, καθορίζονται ως εξής:

### Εκχύλισμα

Κάθε ουσία που λαμβάνεται απευθείας από φυτικό υλικό με φυσικά ή χημικά μέσα, ανεξάρτητα από τη διαδικασία παρασκευής. Ένα εκχύλισμα μπορεί να βρίσκεται σε στερεή μορφή (π.χ. κρύσταλλοι, ρητίνη, λεπτά ή χονδρά σωματίδια), ημιστερεή (π.χ. κόμμεα, κηροί) ή σε υγρή μορφή (π.χ. διαλύματα, βάμματα, λάδι και αιθέρια έλαια).

### Τελικά προϊόντα, συσκευασμένα, έτοιμα για το λιανικό εμπόριο

Προϊόντα που αποστέλλονται μεμονωμένα ή χονδρικώς, τα οποία δεν απαιτούν καμία περαιτέρω επεξεργασία, συσκευασμένα, επισημανθέντα για τελική χρήση ή το λιανικό εμπόριο, σε κατάσταση κατάλληλη για πώληση ή χρήση από το ευρύ κοινό.

### Σκόνη

Ξηρή, στερεά ουσία σε μορφή λεπτών ή χονδρών σωματιδίων

### Πριονίδια

Ξύλο που έχει μετατραπεί σε μικρά κομμάτια

14. Καθώς για κανένα από τα είδη ή τις ανώτερες ταξινομικές βαθμίδες ΧΛΩΡΙΔΑΣ που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α δεν αναφέρεται ότι τα υβριδία τους υπόκεινται στο άρθρο 4 παράγραφος 1, αυτό σημαίνει ότι τα τεχνητώς αναπαραχθέντα υβριδία ενός ή περισσότερων από τα εν λόγω είδη ή ταξινομικές βαθμίδες μπορούν να διατίθενται στο εμπόριο με πιστοποιητικό τεχνητής αναπαραγωγής και ότι τα σπέρματα και η γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος), τα δρεπτά άνθη, τα αρτίφυτα ή οι καλλιέργειες ιστών in vitro, σε στερεό ή υγρό θρεπτικό μέσο, μεταφερόμενα εντός αποστειρωμένων δοχείων, των εν λόγω υβριδίων δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό.
15. Τα ούρα, τα περιττώματα και το ζωικό ήλεκτρο (αμπάρο) που αποτελούν απόβλητα και αποκτώνται χωρίς χειρισμούς επί του σχετικού ζώου δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό.
16. Όσον αφορά τα είδη της πανίδας που περιλαμβάνονται στα παράρτημα Δ, ο κανονισμός εφαρμόζεται μόνο σε ζώντα δείγματα και σε ολόκληρα ή σε σχεδόν ολόκληρα νεκρά δείγματα, εξαιρουμένων των ταξινομικών βαθμίδων που επισημειώνονται ως ακολούθως, προκειμένου να καταδειχθεί ότι καλύπτονται επίσης και άλλα μέρη και παράγωγα:
- § 1 Κάθε ολόκληρο ή σχεδόν ολόκληρο δέρμα, ακατέργαστο ή κατεργασμένο.
  - § 2 Φτερά ή δέρμα ή άλλο μέρος που φέρει φτερά.
17. Όσον αφορά τα είδη της χλωρίδας που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Δ, ο παρών κανονισμός εφαρμόζεται μόνο σε ζώντα δείγματα, εξαιρουμένων των ταξινομικών βαθμίδων που επισημειώνονται ως ακολούθως, προκειμένου να καταδειχθεί ότι καλύπτονται επίσης και άλλα μέρη και παράγωγα:
- § 3 Αποξηραμένα και νωπά φυτά, συμπεριλαμβανομένων, όπου κρίνεται σκόπιμο, των φύλλων, ριζών/ριζωμάτων, βλαστών, σπερμάτων/σπορίων, φλοιών και καρπών.
  - § 4 Κορμοτεμάχια ξύλου, πισινή ξυλεία και φύλλα ξυλεπενδύσεων.

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>ΠΑΝΙΔΑ</b>				
CHORDATA (ΧΟΡΔΩΤΑ)				
<b>MAMMALIA</b>				<b>Θηλαστικά</b>
ARTIODACTYLA <b>Antilocapridae</b>	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός του Μεξικού· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)			ΑΡΤΙΟΔΑΚΤΥΛΑ <b>Αμερικανικές αντιλόπες</b> Αμερικανική αντιλόπη του Μεξικού
<b>Bovidae</b>	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)  <i>Bos gaurus</i> (I) (Εξαιρείται η οικόσιτη μορφή, γνωστή ως <i>Bos frontalis</i> , η οποία δεν υπόκειται στον παρόντα κανονισμό)  <i>Bos mutus</i> (I) (Εξαιρείται η οικόσιτη μορφή, γνωστή ως <i>Bos grunniens</i> , η οποία δεν υπόκειται στον παρόντα κανονισμό)  <i>Bos sauveli</i> (I)          <i>Bubalus depressicornis</i> (I)  <i>Bubalus mindorensis</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Νεπάλ/Πακιστάν)          <i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Πακιστάν)  <i>Bubalus arnee</i> (III Νεπάλ) (Εξαιρείται η οικόσιτη μορφή, γνωστή ως <i>Bubalus bubalis</i> , η οποία δεν υπόκειται στον παρόντα κανονισμό)	<b>Αντιλόπες, βοοειδή, κεφάλοφοι, γαζέλες, αιγοειδή, προβατοειδή κ.λπ.</b>  Αδδαξ Αμμότραγος Αιγελάφεια αντιλόπη  Γκαούρ  Γιακ  Κούπρεϊ  Βοσέλαφος  Ασιατικός βούβαλος  Βαθύκερος βούβαλος  Ταμαρού

Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Ορεσίβιος ανοά
	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Τακίν
<i>Capra falconeri</i> (I)			Μαρχόρ
	<i>Capra caucasica</i> (II)		Αίγαγρος του Δυτικού Καυκάσου
		<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Πακιστάν) (Τα είδη της οικοσπιτης μορφής δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό)	Αγριοκάτσικο
		<i>Capra sibirica</i> (III Πακιστάν)	Αίγαγρος Σιβηρίας
<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Κινεζικό σέροου
<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Κόκκινο σέροου
<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Σέροου της Σουμάτρας
<i>Capricornis thar</i> (I)			Σέροου των Ιμαλαίων
	<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Κεφάλοφος του Brooke
	<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Μελανόραχος κεφάλοφος
<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Κεφάλοφος του Jentink
	<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Κεφάλοφος του Ogilby
	<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Κιτρινόραχος κεφάλοφος
	<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Ραβδωτός κεφάλοφος
	<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Μπόντεμποκ
		<i>Gazella bennettii</i> (III Πακιστάν)	Ινδική γαζέλα
<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Γαζέλα του Cuvier
		<i>Gazella dorcas</i> (III Αλγερία/Τυνησία)	Δορκάδα γαζέλα
<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Λεπτόκερη γαζέλα



	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus caudatus</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus goral</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus griseus</i> (I)</p> <p><i>Nanger dama</i> (I)</p> <p><i>Oryx dammah</i> (I)</p> <p><i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis aries ophion</i> (I)</p> <p><i>Ovis aries vignei</i> (I)</p> <p><i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p>	<p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) (Εκτός των υποειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p> <p><i>Ovis aries</i> (Εκτός της οικόσιτης μορφής <i>Ovis aries aries</i>, των υποειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και των υποειδών <i>O. a. isphahanica</i>, <i>O. a. larianstanica</i>, <i>O. a. musimon</i> και <i>O. a. orientalis</i> που δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (II) (Μόνο ο πληθυσμός του Μεξικού· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p>		<p>Γιγαντιαίος μελανόχρωμος ιππότραγος</p> <p>Λέτσουε</p> <p>Κόκκινο γκοράλ</p> <p>Μακρύουρο γκοράλ</p> <p>Γκοράλ των Ιμαλαίων</p> <p>Κινεζικό γκοράλ</p> <p>Γαζέλα δάμα</p> <p>Σπαθόκερος όρυγας</p> <p>Αραβικός όρυγας</p> <p>Ορεινό πρόβατο, αργκάλι</p> <p>Ορεινό πρόβατο του Θιβέτ</p> <p>Ορεινό πρόβατο του Καρά Τάου</p> <p>Πρόβατο της στέπας, ουριάλ</p> <p>Κυπριακό πρόβατο</p> <p>Ουριάλ του Λαντάκ</p> <p>Μεγάκερο πρόβατο</p> <p>Αντιλόπη του Θιβέτ</p> <p>Γαλάζιο ντούικερ</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)</p> <p><b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b></p>	<p><i>Saiga borealis</i> (II)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (II)</p>	<p><i>Pseudois nayaur</i> (III Πακιστάν)</p> <p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Νεπάλ)</p>	<p>Μπαράλ</p> <p>Σαόλα</p> <p>Αγριόγιδο του Αμπρούτσο</p> <p>Σάιγκα της Μογγολίας</p> <p>Σάιγκα της στέπας</p> <p>Τετράκερη αντιλόπη</p>
<b>Camelidae</b>	<p><i>Vicugna vicugna</i> (I) [Εκτός των πληθυσμών: της Αργεντινής (οι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy και Catamarca και οι ημι-αιχμάλωτοι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy, Salta, Catamarca, Salta, Catamarca, La Rioja και San Juan)· της Βολιβίας (όλος ο πληθυσμός)· της Χιλής (πληθυσμός της Primera Región)· του Ισημερινού (όλος ο πληθυσμός) και του Περού (όλος ο πληθυσμός)· που υπάγονται στο παράρτημα Β]</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (II) [Μόνο οι πληθυσμοί της <b>Αργεντινής</b> (οι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy και Catamarca και οι ημι-αιχμάλωτοι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja και San Juan)· της <b>Βολιβίας</b> (όλος ο πληθυσμός)· της <b>Χιλής</b> (πληθυσμός της Primera Región)· του <b>Ισημερινού</b> (όλος ο πληθυσμός) και του <b>Περού</b> (όλος ο πληθυσμός)· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α] <sup>(1)</sup></p>		<p><b>Καμήλες, γουανάκοι, βικούνια</b></p> <p>Γουανάκος</p> <p>Βικούνια</p>
<b>Cervidae</b>	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p>	<p><i>Axis porcinus</i> [III Πακιστάν (Εκτός από το υποείδος που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Α)]</p>	<p><b>Ελαφοειδή</b></p> <p>Ελάφι των Καλαμιανών νήσων</p> <p>Ελάφι του Kuhl</p> <p>Ινδική χοιρέλαφος</p> <p>Ελάφι της Ινδοκίνας</p> <p>Ελάφι των βάλτων</p> <p>Ελάφι της Βακτριανής</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)</p> <p><i>Dama dama mesopotamica</i> (I)</p> <p><i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p> <p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I)</p> <p><i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I)</p> <p><i>Rucervus duvaucelii</i> (I)</p> <p><i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Αλγερία/Τυνησία)</p> <p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Γουατεμάλα)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Γουατεμάλα)</p>	<p>Ελάφι της Μπαρμπαρίας</p> <p>Χανγκούλ</p> <p>Πλατόνι της Μεσοποταμίας</p> <p>Χουεμούλ και Ταρούκα</p> <p>Κόκκινο κεντροαμερικανικό μαζάμα</p> <p>Μαύρο μουντζάκ</p> <p>Γιγαντιαίο μουντζάκ</p> <p>Λευκόουρο ελάφι της Γουατεμάλας</p> <p>Ελάφι της πάμπας</p> <p>Πούντου του Ισημερινού</p> <p>Νότιο Πούντου</p> <p>Μπαρασίγκα</p> <p>Ελάφι του Ελντ</p>
<b>Hippopotamidae</b>		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		<p><b>Ιπποπόταμοι</b></p> <p>Πυγμαίος ιπποπόταμος</p> <p>Κοινός ιπποπόταμος</p>
<b>Moschidae</b>	<p><i>Moschus</i> spp. (I) (Μόνο οι πληθυσμοί του Αφγανιστάν, του Μπουτάν, της Ινδίας, της Μιανμάρ, του Νεπάλ και του Πακιστάν· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p>	<p><i>Moschus</i> spp. (II) (Εκτός των πληθυσμών του Αφγανιστάν, του Μπουτάν, της Ινδίας, της Μιανμάρ, του Νεπάλ και του Πακιστάν, οι οποίοι περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p>		<p><b>Μοσχοφόρες δορκάδες</b></p> <p>Μοσχοφόρες δορκάδες</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Suidae</b>	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			<b>Χοιροειδή</b> Μπαμπυρούσα του Βιρτι Μπαμπυρούσα του Βολά Βατι Μπαμπυρούσα του Βόρειου Σουλαουέζι Μπαμπυρούσα του Malenge Πυγμαίος αγριόχοιρος
<b>Tayassuidae</b>	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	Tayassuidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και αποκλεισμένων των πληθυσμών <i>Peccari tajacu</i> του Μεξικού και των Ηνωμένων Πολιτειών, που δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)		<b>Πέκαρι</b> Πέκαρι Πέκαρι του Chaco
CARNIVORA <b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			<b>ΣΑΡΚΟΦΑΓΑ</b> Κόκκινα πάντα Κόκκινο πάντα
<b>Canidae</b>	<b>Canis lupus (I/II)</b> (Όλοι οι πληθυσμοί εκτός αυτών της Ισπανίας βόρεια του Duero και της Ελλάδας βόρεια του 39 ου παραλλήλου. Οι πληθυσμοί του Μπουτάν, της Ινδίας, του Νεπάλ και του Πακιστάν περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο προσάρτημα II). Εξαιρείται η οικόσιτη μορφή και το είδος dingo, γνωστά ως <i>Canis lupus familiaris</i> και <i>Canis lupus dingo</i> )	<i>Canis lupus</i> (II) (Πληθυσμοί της Ισπανίας βόρεια του Duero και της Ελλάδας βόρεια του 39ου παραλλήλου. Εξαιρείται η οικόσιτη μορφή και το είδος dingo, γνωστά ως <i>Canis lupus familiaris</i> και <i>Canis lupus dingo</i> )	<i>Canis aureus</i> (III Ινδία)	<b>Κυνοειδή</b> Τσακάλι Γκριζος λύκος

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Canis simensis</i></p> <p><i>Speothos venaticus</i> (I)</p>	<p><i>Cerdocyon thous</i> (II)</p> <p><i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)</p> <p><i>Cuon alpinus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex culpaeus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex fulvipes</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex griseus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)</p> <p><i>Vulpes cana</i> (II)</p> <p><i>Vulpes zerda</i> (II)</p>	<p><i>Vulpes bengalensis</i> (III Ινδία)</p>	<p>Λύκος της Αιθιοπίας</p> <p>Καβουροφάγα αλεπού</p> <p>Χαιτοφόρος λύκος</p> <p>Ασιατικό αγριόσκυλο</p> <p>Κουλπέο</p> <p>Αλεπού του Δαρβίνου</p> <p>Νοτιοαμερικανική γκριζα αλεπού</p> <p>Αλεπού της πάμπας</p> <p>Σκύλος των θαμνώνων</p> <p>Αλεπού της Βεγγάλης</p> <p>Αλεπού του Blandford</p> <p>Φεννέκ</p>
<b>Eupleridae</b>		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II)</p> <p><i>Eupleres goudotii</i> (II)</p> <p><i>Fossa fossana</i> (II)</p>		<p>Φόσσες, φαλανούκ, σιβέτες</p> <p>Φόσσα</p> <p>Φαλανούκ</p> <p>Σιβέτα της Μαδαγασκάρης</p>
<b>Felidae</b>		<p>Felidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α. Τα δείγματα των οικόσιτων μορφών δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό. Για το <b>Panthera leo</b> (αφρικανικοί πληθυσμοί): καθορίζεται μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα οστών, τμημάτων οστών, προϊόντων από οστά, νυχιών, σκελετών, κρανίων και δοντιών που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και αποτελούν αντικείμενο εμπορικών συναλλαγών.</p>		<p><b>Αιλουροειδή</b></p> <p>Αιλουροειδή</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Οι ετήσιες εξαγωγικές ποσοστώσεις για ζώντα δείγματα και κυνηγετικά τρόπαια χορηγούνται ως εξής: Μποτσουάνα: 5· Ναμίμπια: 150· Ζιμπάμπουε: 50. Η εμπορία των δειγμάτων αυτών υπόκειται στις διατάξεις του άρθρου 4 παράγραφος 1.)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός της Ασίας· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><b><i>Felis silvestris</i> (II)</b></p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobitus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><b><i>Lynx lynx</i> (II)</b></p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p>	<p>Ετήσιες εξαγωγικές ποσοστώσεις για το εμπόριο οστών, τμημάτων οστών, προϊόντων από οστά, νυχιών, σκελετών, κρανίων και δοντιών που παράγονται από επιχειρήσεις εκτροφής σε αιχμαλωσία στη Νότια Αφρική καθορίζονται και κοινοποιούνται ετησίως στη Γραμματεία CITES.)</p>		<p>Γατόπαρδος, τσίτα</p> <p>Καρακάλ</p> <p>Ασιατική χρυσόχρωμη αγριόγατα</p> <p>Μαυροπόδαρη αγριόγατα της Κίνας</p> <p>Κοινή αγριόγατα</p> <p>Αίλουρος του Geoffroy</p> <p>Αγριόγατα των Άνδεων</p> <p>Όσελοτ</p> <p>Τιγρογαλή, οντσίλα</p> <p>Μαργκάι</p> <p>Ευρασιατικός λύγκας</p> <p>Ιβηρικός λύγκας</p> <p>Νεφελώδης λεοπάρδαλη</p> <p>Ασιατικό λεοντάρι</p> <p>Ιαγουάρος</p> <p>Λεοπάρδαλη</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί του Μπανγκλαντές, της Ινδίας και της Ταϊλάνδης· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός της Ινδίας· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i> (I)</p> <p><i>Puma yagouaroundi</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί της Κεντρικής και Βόρειας Αμερικής· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Uncia uncia</i> (I)</p>			<p>Τίγρη</p> <p>Στικτή αγριόγατα</p> <p>Λεοπαρδογαλή της Βεγγάλης</p> <p>Αγριόγατα του Ιριομότ</p> <p>Πλατυκέφαλη αγριόγατα</p> <p>Σκωριόχρωμη αγριόγατα</p> <p>Πούμα της Κεντρικής Αμερικής</p> <p>Τζαγκουαρούντι</p> <p>Λεοπάρδαλη των χιόνων</p>
<b>Herpestidae</b>			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III Ινδία/Πακιστάν)</p> <p><i>Herpestes fuscus</i> (III Ινδία)</p> <p><i>Herpestes javanicus</i> (III Πακιστάν)</p> <p><i>Herpestes javanicus aurorunclatus</i> (III Ινδία)</p> <p><i>Herpestes smithii</i> (III Ινδία)</p> <p><i>Herpestes urva</i> (III Ινδία)</p> <p><i>Herpestes vitticollis</i> (III Ινδία)</p>	<p><b>Μαγκούστες</b></p> <p>Ινδική γκριζα μαγκούστα</p> <p>Ινδική καστανή μαγκούστα</p> <p>Μικρή ασιατική μαγκούστα</p> <p>Μικρή ινδική μαγκούστα</p> <p>Κοκκινωπή μαγκούστα</p> <p>Καβουροφάγα μαγκούστα</p> <p>Ριγωτή μαγκούστα</p>
<b>Hyaenidae</b>			<p><i>Hyaena hyaena</i> (III Πακιστάν)</p>	<p><b>Ύαινες</b></p> <p>Ραβδωτή ύαινα</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
			<i>Proteles cristata</i> (III Μποτσουάνα)	Προτελής
<b>Mephitidae</b>		<i>Coneratus humboldtii</i> (II)		<b>Μεφίτες</b> Μεφίτης της Παταγονίας
<b>Mustelidae</b> <b>Lutrinae</b>	<p><i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί του Καμερούν και της Νιγηρίας· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Enhydra lutris nereis</i> (I)</p> <p><i>Lontra felina</i> (I)</p> <p><i>Lontra longicaudis</i> (I)</p> <p><i>Lontra provocax</i> (I)</p> <p><i>Lutra lutra</i> (I)</p> <p><i>Lutra nippon</i> (I)</p> <p><i>Pteronura brasiliensis</i> (I)</p>	Lutrinae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Ικτίδες</b> <b>Βίδρες</b> Βίδρες Αόνυχας του Καμερούν  Θαλάσσια βίδα της Καλιφόρνιας Παράκτια βίδα Νεοτροπική βίδα Βίδα της νότιας Ν. Αμερικής Ευρωπαϊκή βίδα Βίδα της Ιαπωνίας Γιγαντιαία βίδα
<b>Mustelinae</b>			<i>Eira barbara</i> (III Ονδούρα) <i>Galictis vittata</i> (III Κόστα Ρίκα) <i>Martes flavigula</i> (III Ινδία) <i>Martes foina intermedia</i> (III Ινδία) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Ινδία) <i>Mellivora capensis</i> (III Μποτσουάνα)	<b>Κουνάβια, νυφίτσες, ασβοί κ.λπ.</b> Ταίρα Μεγάλο γκριζόν Κιτρινόλαμο κουνάβι Πετροκούναβο της Ινδίας Κουνάβι του Νιλγκίρι Ρατέλ



	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Μαυροπόδαρο κουνάβι
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Καναδάς)		<b>Θαλάσσιοι ίπποι</b> Θαλάσσιος ίππος
<b>Otariidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Ωταρίες</b> Γουνοφόρες ωταρίες  Γουνοφόρος ωταρία του Χουάν Φερνάντεζ Γουνοφόρος ωταρία της Γουαδελούπης
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Φώκιες</b> Θαλάσσιος ελέφας του νότου Φώκιες μοναχοί
<b>Procyonidae</b>			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Κόστα Ρίκα) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Κόστα Ρίκα) <i>Nasua narica</i> (III Ονδούρα) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Ουρουγουάη) <i>Potos flavus</i> (III Ονδούρα)	<b>Ρακούν, κοάτι κ.λπ.</b> Ολίγγκο Κακομίστλ Λευκόρρινο κοάτι Κοάτι της νότιας Βραζιλίας Κινκαγιού
<b>Ursidae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Αρκούδες</b> Αρκούδες  Μεγάλο πάντα Αρκούδα της Μαλαισίας Νωθρή αρκούδα

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Tremarctos ornatus</i> (I)</p> <p><b><i>Ursus arctos</i> (I/II)</b>  (Μόνο οι πληθυσμοί του Μπουτάν, της Κίνας, του Μεξικού και της Μογγολίας και το υποείδος <i>Ursus arctos isabellinus</i> περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί και υποείδη περιλαμβάνονται στο προσάρτημα II)</p> <p><i>Ursus thibetanus</i> (I)</p>			<p>Διοπτροφόρος αρκούδα</p> <p>Καφέ αρκούδα</p> <p>Μαύρη θιβετιανή αρκούδα</p>
<b>Viverridae</b>		<p><i>Cynogale bennettii</i> (II)</p> <p><i>Hemigalus derbyanus</i> (II)</p> <p><i>Prionodon linsang</i> (II)</p> <p><i>Prionodon pardicolor</i> (I)</p>	<p><i>Arctictis binturong</i> (III Ινδία)</p> <p><i>Civettictis civetta</i> (III Μποτσουάνα)</p> <p><i>Paguma larvata</i> (III Ινδία)</p> <p><i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Ινδία)</p> <p><i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Ινδία)</p> <p><i>Viverra civettina</i> (III Ινδία)</p> <p><i>Viverra zibetha</i> (III Ινδία)</p> <p><i>Viverricula indica</i> (III Ινδία)</p>	<p><b>Γενέτες, μπιντουρόνγκ, σιβέτες, λινσάνγκ κ.λπ.</b></p> <p>Μπιντουρόνγκ</p> <p>Αφρικανική σιβέτα</p> <p>Σιβέτα του Bennett</p> <p>Ζωνωτή φοινικοσιβέτα</p> <p>Μασκοφόρα φοινικοσιβέτα</p> <p>Ασιατική φοινικοσιβέτα</p> <p>Φοινικοσιβέτα του Jerdon</p> <p>Ζωνωτό λινσάνγκ</p> <p>Στικτό λινσάνγκ</p> <p>Μεγαλόστικτη σιβέτα του Μάλαμπαρ</p> <p>Μεγάλη ινδική σιβέτα</p> <p>Μικρή ινδική σιβέτα</p>
CETACEA				<p>ΚΗΤΩΔΗ</p> <p>Κητώδη (δελφίνια, φώκαινες, φάλαινες)</p> <p>Κητώδη</p>
	<b>CETACEA spp. (I/II) (?)</b>			

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
CHIROPTERA				ΝΥΧΤΕΡΙΔΕΣ
<b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Ουρουγουάη)	<b>Φυλλόστομοι</b> Ραβδωτή πλατύρρινη νυχτερίδα
<b>Pteropodidae</b>		<i>Acerodon</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)  <i>Pteropus</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και του είδους <i>Pteropus brunneus</i> .)		<b>Πτερόποδες</b>  Ιπτάμενες αλεπούδες  Χρυσοκέφαλη καρποφάγα νυχτερίδα  Ιπτάμενες αλεπούδες  Ιπτάμενη αλεπού του Τσουούκ  Ιπτάμενη αλεπού των Κομόρο  Ιαπωνική ιπτάμενη αλεπού  Ιπτάμενη αλεπού των νήσων Μαριάνες  Ιπτάμενη αλεπού των Καρολίνων  Ιπτάμενη αλεπού των Παλάου  Μεγάλη ιπτάμενη αλεπού των Παλάου  Ιπτάμενη αλεπού του Ροντρίγκεζ  Ιπτάμενη αλεπού της Σαμόα  Ιπτάμενη αλεπού του Ειρηνικού  Ιπτάμενη αλεπού του Κόσραε  Ιπτάμενη αλεπού του Πέμπα  Ιπτάμενη αλεπού του Γιαπ
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
CINGULATA <b>Dasypodidae</b>	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση. Όλα τα δείγματα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και η διάθεσή τους στο εμπόριο διέπεται από τις σχετικές διατάξεις.)	<i>Cabassous centralis</i> (III Κόστα Ρίκα) <i>Cabassous tatouay</i> (III Ουρουγουάη)	ΑΡΜΑΔΙΛΟΙ <b>Αρμαδίλοι</b> Βόρειος γυμνόουρος αρμαδίλος Μεγάλος γυμνόουρος αρμαδίλος Τριχωτός αρμαδίλος των Άνδεων  Γιγαντιαίος αρμαδίλος
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			ΔΑΣΥΟΥΡΟΜΟΡΦΑ <b>Μαρσιποφόροι ποντικοί, δασουρίδες κ.λπ.</b> Μακρόουρος μαρσιποφόρος ποντικός Μαρσιποφόρος ποντικός της ερήμου
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		ΔΙΠΡΩΤΟΔΟΝΤΙΑ <b>Καγκουρό, ουαλάμπι</b> Τεφρόχρωμο δενδρόβιο καγκουρό Δενδρόβιο καγκουρό του Φογκελκόπ Κοκκινωπός καγκουρολαγός Ζωνωτός καγκουρολαγός Χαλινοφόρο ουαλάμπι
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II)		<b>Κουσκούς</b> Ανατολικό κοινό κουσκούς Νότιο κοινό κουσκούς

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Βόρειο κοινό κουσκούς Κουσκούς των νησιών του Ναυαρχείου Κοινό στικτό κουσκούς Κουσκούς του Γουαϊγκέου
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Ποντικοκαγκουρό</b> Μπετόνγκ
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Γουόμπατ</b> Βόρειο γουόμπατ με τριχωτή μύτη
LAGOMORPHA <b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			ΛΑΓΟΜΟΡΦΑ <b>Λαγοί, κουνέλια</b> Τριχωτός λαγός Λαγός των ηφαιστειών
MONOTREMATA <b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		ΜΟΝΟΤΡΗΜΑΤΑ <b>Αγκαθωτές έχιδνες</b> Έχιδνες με μακρύ ράμφος
PERAMELEMORPHIA <b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			ΠΗΡΑΜΗΛΟΜΟΡΦΑ Μπάντικουτ Δυτικό ραβδωτό μπάντικουτ
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Μπίλμπι Μεγάλο μπίλμπι
PERISSODACTYLA <b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (Εκτός της οικόσπιτης μορφής που είναι γνωστή ως <i>Equus asinus</i> , η οποία δεν υπόκειται στον παρόντα κανονισμό)			ΠΕΡΙΣΣΟΔΑΚΤΥΛΑ <b>Ιπποειδή</b> Αφρικανικός γάιδαρος

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Equus grevyi</i> (I)</p> <p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (Το είδος περιλαμβάνεται στο προσάρτημα II, αλλά τα υποείδη <i>Equus hemionus hemionus</i> και <i>Equus hemionus khur</i> περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p>Ζέβρα του Γρένυ</p> <p>Ασιατικός άγριος γαϊδαρός</p> <p>Κιάνγκ</p> <p>Αλογο του Przewalski</p> <p>Ορειβίος ζέβρα του Hartmann</p> <p>Ορειβίος ζέβρα του Ακρωτηρίου</p>
<b>Rhinocerotidae</b>	<p>Rhinocerotidae spp. (I) (Εκτός των υποειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p>	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Νότιας Αφρικής και της Σουαζιλάνδης· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α. Με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο ζώντων ζώων σε κατάλληλους και αποδεκτούς τόπους προορισμού, καθώς και το εμπόριο κυνηγετικών τροπαιών. Όλα τα άλλα δείγματα θεωρούνται δείγματα ειδών που υπάγονται στο παράρτημα Α και το εμπόριο αυτών ρυθμίζεται ανάλογα.)</p>		<p><b>Ρινόκεροι</b></p> <p>Ρινόκεροι</p> <p>Νότιος λευκός ρινόκερος</p>
<b>Tapiridae</b>	<p>Tapiridae spp. (I) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p>	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p>		<p><b>Τάπιροι</b></p> <p>Τάπιροι</p> <p>Τάπιρος της Νότιας Αμερικής</p>
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<p><i>Manis</i> spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p>		<p>ΠΑΓΚΟΛΙΝΟΙ</p> <p><b>Παγκολίνοι</b></p> <p>Παγκολίνοι</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			Ινδικός παγκολίνος Παγκολίνος των Φιλιππινών Γιγάντιος παγκολίνος Μαλαϊκός παγκολίνος Κινεζικός παγκολίνος  Παγκολίνος του Ακρωτηρίου Δενδρόβιος παγκολίνος
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		ΒΡΑΔΥΠΟΔΕΣ & ΜΥΡΜΗΓΚΟΦΑΓΟΙ <b>Τριδάκτυλοι βραδύποδες</b> Πυγμαίος τριδάκτυλος βραδύποδας Καστανόλαιμος βραδύποδας
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Κόστα Ρίκα)	<b>Διδάκτυλοι βραδύποδες</b> Διδάκτυλος βραδύποδας του Hoffmann
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Γουατεμάλα)	<b>Μυρμηγκοφάγοι</b> Γιγαντιαίος μυρμηγκοφάγος Βόρειο ταμαντούα
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>ΠΡΩΤΕΥΟΝΤΑ</b> Πρωτεύοντα
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			<b>Μυκητές, αραχνοπίθηκοι</b> Μυκητής της νήσου Coiba Μανδουφόρος μυκητής Μαύρος μυκητής της Γουατεμάλας Μελανόφρυδος αραχνοπίθηκος

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Κόκκινος αραχνοπίθηκος Νότιο μουρίκι Βόρειο μουρίκι Δασύτριχος πίθηκος με κίτρινη ουρά
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			<b>Μαρμоссέτες, ταμαρίνοι, πίθηκοι του Νέου Κόσμου</b> Μαρμоссέτα του Goeldi Λευκόωτη μαρμоссέτα Κιτρινοκέφαλη μαρμоссέτα Λεοντοπίθηκοι Δίχρωμος ταμαρίνος Ταμαρίνος του Geoffroy Λευκοπόδαρος ταμαρίνος Ταμαρίνος του Martins Λευκοκέφαλος ταμαρίνος Κεντροαμερικανικός σκιουροπίθηκος
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			<b>Κερκοπίθηκοι, πίθηκοι του Παλαιού Κόσμου</b> Κερκοπίθηκος του ποταμού Τάνα Κερκοπίθηκος διάνια Πίθηκος του Rolloway Κερκοπίθηκος με την πορτοκαλιά ουρά Μαύρος κολοβός Γενειοφόρος μακάκος Μακάκος ο σιλουανός Δρίλος



	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Μανδρίλος
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Ρυγχοπίθηκος
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Κεντροαφρικανικός κόκκινος κολοβός
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Κόκκινος κολοβός του Ουζούνγκβα
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Κόκκινος κολοβός της Ζανζιβάρης
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Κόκκινος κολοβός του Pennant
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Κόκκινος κολοβός του Preuss
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I)			Κόκκινος κολοβός του ποταμού Τάνα
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Κόκκινος κολοβός της Ουγκάντας
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Κόκκινος κολοβός του Thollon
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Λαγκούρ του Μενταγουά
	<i>Pygathrix spp.</i> (I)			Λαγκούρ του Douc
	<i>Rhinopithecus spp.</i> (I)			Ρινοπίθηκοι
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Γκριζος λαγκούρ του Κασιμίρ
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Γκριζος λαγκούρ των νότιων πεδιάδων
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Γκριζος λαγκούρ των βόρειων πεδιάδων
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Γκριζος λαγκούρ του Ταράι
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Μαυροπόδαρος γκριζος λαγκούρ του Νεπάλ
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Νότιος γκριζος λαγκούρ
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Γκριζος λαγκούρ του Νεπάλ
	<i>Simias concolor</i> (I)			Σιμακόμπου
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Λαγκούρ του Delacour
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			Λαγκούρ του Francois
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Χρυσόχρωμος λαγκούρ

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Λαγκούρ του Χατίνχ Λαγκούρ του Νιλγκίρι Λαγκούρ του Λάος Σκουφωτός λαγκούρ Λευκοκέφαλος λαγκούρ Λαγκούρ του Shortridge
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>Νανολεμούριοι, ποντικολεμούριοι</b> Νανολεμούριοι και ποντικολεμούριοι
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Άι-άι</b> Άι-άι
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			<b>Χιμπατζήδες, γορίλλες, οραγκουτάγκοι</b> Ανατολικός γορίλλας Δυτικός γορίλλας Χιμπατζίδες και μπονόμπο Οραγκουτάγκος της Σουμάτρας Πυγμαίος οραγκουτάγκος
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>Γίββωνες</b> Γίββωνες
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>Ίντρι, σιφάκα και δασύτριχοι λεμούριοι</b> Ίντρι, σιφάκα και δασύτριχοι λεμούριοι
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>Μεγάλοι λεμούριοι</b> Μεγάλοι λεμούριοι
<b>Lepilemuridae</b>	Lepilemuridae spp. (I)			<b>Λεπιλεμούριοι</b> Λεπιλεμούριοι

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>Λόριδες</b> Αργοί λόριδες
<b>Pitheciidae</b>	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			<b>Ουακάρι, τίτι, σάκι</b> Ουακάρι Τίτι της Barbara Brown Παράκτιο μελανόχειρο τίτι Μελανόστηθο τίτι Τίτι του Ατλαντικού Λευκόρρινο σάκι
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Τάρσιοι</b> Τάρσιοι
PROBOSCIDEA <b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (Εκτός των πληθυσμών της Μποτσουάνας, της Ναμίμπιας, της Νότιας Αφρικής και της Ζιμπάμπουε, οι οποίοι περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Μποτσουάνας, της Ναμίμπιας, της Νότιας Αφρικής και της Ζιμπάμπουε <sup>(3)</sup> : όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		ΕΛΕΦΑΝΤΕΣ <b>Ελέφαντες</b> Ασιατικός ελέφας Αφρικανικός ελέφας
RODENTIA <b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Δείγματα της οικόσιτης μορφής δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό)			ΤΡΩΚΤΙΚΑ <b>Τσιντσιλά, βισκάτσα</b> Τσιντσιλά
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Ονδούρα)	<b>Πάκα</b> Πάκα των πεδινών

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Ονδούρα)	<b>Αγκούτι</b> Κεντροαμερικανικό αγκούτι
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Ονδούρα) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Ουρουγουάη)	<b>Ακανθόχοιροι του Νέου Κόσμου</b> Τριχωτός νάνος ακανθόχοιρος του Μεξικού Τριχωτός νάνος ακανθόχοιρος της Παραγουάης
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Ακανθόχοιροι του Παλαιού Κόσμου</b> Ευρασιατικός ακανθόχοιρος
<b>Muridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			<b>Ποντικοί, αρουραίοι</b> Κτίστης ποντικός Ποντικός του κόλπου των Καρχαριών Ψεύτικος νεροπόντικας Βραχοποντικός της Κεντρικής Αυστραλίας
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Ινδία) <i>Marmota himalayana</i> (III Ινδία) <i>Sciurus deppei</i> (III Κόστα Ρίκα)	<b>Σκίουροι, ταμίες, μαρμότες, κυνόμυες</b> Κυνόμυς του Μεξικού Μακρούρη μαρμότα Μαρμότα των Ιμαλαίων Γιγαντιαίοι σκίουροι Σκίουρος του Deppe
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		ΑΝΑΡΡΙΧΗΤΙΚΑ <b>Δενδρομυγιάδες</b>
SIRENIA				ΣΕΙΡΗΝΙΑ <b>Ντουγκόνγκ, θαλάσσιες αγελάδες</b> Ντουγκόνγκ
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			<b>Μανάτοι</b> Μανάτος του Αμαζονίου

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			Μανάτος των Δυτικών Ινδιών Αφρικανικός μανάτος
<b>AVES</b>				<b>ΠΤΗΝΑ</b>
ANSERIFORMES				ΧΗΝΟΜΟΡΦΑ
<b>Anatidae</b>				<b>Πάπιες, χήνες, κύκνοι κ.λπ.</b>
	<i>Anas aucklandica</i> (I)			Πάπια των νησιών Όκλαντ
	<i>Anas chlorotis</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)		Πάπια της Μαδαγασκάρης
	<i>Anas laysanensis</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		Καφέ πάπια
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			Πάπια της Βαϊκάλης
	<b><i>Anas querquedula</i></b>			Πάπια του Λευζάν
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			Πάπια του νησιού Κάμπελ
	<i>Aythya innotata</i>			Ευρωπαϊκή σαρσέλα
	<b><i>Aythya nyroca</i></b>			Λευκόπτερη πάπια
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Γκισάρι της Μαδαγασκάρης
	<b><i>Branta ruficollis</i> (II)</b>			Βαλτόπαπια
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Καναδέζικη χήνα των Αλεούτιων νήσων
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Κοκκινόχηνα
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		Χήνα της Χαβάης
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Κύκνος κοσκορόμπα
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Ονδούρα)	Μελανόλαιμος κύκνος
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Ονδούρα)	Σφυριχτάρι των Δυτικών Ινδιών
	<i>Mergus octosetaceus</i>			Μελανόστηθο σφυριχτάρι
				Πυρόξανθο σφυριχτάρι
				Πρίστης της Βραζιλίας

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><b><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</b></p> <p><i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (πιθανώς έχει εκλείψει) (I)</p> <p><i>Tadorna cristata</i></p>	<p><i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)</p>		<p>Ευρωπαϊκό κεφαλούδι</p> <p>Ροδοκέφαλη πάπια</p> <p>Λειριοφόρος πάπια</p> <p>Λοφιοφόρος βαρβάρα</p>
<p>APODIFORMES</p> <p><b>Trochilidae</b></p>	<p><i>Glaucis dornii</i> (I)</p>	<p>Trochilidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p>		<p>ΑΠΟΔΟΜΟΡΦΑ</p> <p><b>Κολιμπρί</b></p> <p>Κολιμπρί</p> <p>Τοξόραμφος ερημίτης</p>
<p>CHARADRIIFORMES</p> <p><b>Burhinidae</b></p>			<p><i>Burhinus bistriatus</i> (III Γουατεμάλα)</p>	<p>ΧΑΡΑΔΡΙΟΜΟΡΦΑ</p> <p><b>Πετροτουρλίδες</b></p> <p>Δίγραμμη πετροτουρλίδα</p>
<p><b>Laridae</b></p>	<p><i>Larus relictus</i> (I)</p>			<p><b>Γλάροι, γλαρόνια</b></p> <p>Γλάρος της Μογγολίας</p>
<p><b>Scolopacidae</b></p>	<p><i>Numenius borealis</i> (I)</p> <p><i>Numenius tenuirostris</i> (I)</p> <p><i>Tringa guttifer</i> (I)</p>			<p><b>Σκαλίδρες, μπεκάτσες, λιμόζες, λεπτομούτες, τρύγγες, φαλάροτες</b></p> <p>Τουρλίδα των Εσκιμώων</p> <p>Λεπτομούτα</p> <p>Τρύγγας του Nordmann</p>
<p>CICONIIFORMES</p> <p><b>Ardeidae</b></p>	<p><b><i>Ardea alba</i></b></p> <p><b><i>Bubulcus ibis</i></b></p> <p><b><i>Egretta garzetta</i></b></p>			<p>ΠΕΛΑΓΟΜΟΡΦΑ</p> <p><b>Ερωδιοί, τσικνιάδες</b></p> <p>Αργυροτσικνιάς</p> <p>Γελαδάρης</p> <p>Λευκοτσικνιάς</p>
<p><b>Balaenicipitidae</b></p>		<p><i>Balaeniceps rex</i> (II)</p>		<p><b>Φαλινοκέφαλοι</b></p> <p>Φαλινοκέφαλος</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i></b> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>Πελαργοί</b> Ανατολικός πελαργός Μαυροπελαργός Πελαργός του Storm Τζαμπιρού Μεγάλος πελαργός-υπασιπιστής Γαλακτώδης πελαργός
<b>Phoenicopteridae</b>	<b><i>Phoenicopus ruber</i></b> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Φοινικόπτερα</b> Φοινικόπτερα Αμερικανικό φοινικόπτερο
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i></b> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>Ίβιδες, χουλιανομοί</b> Πορφυρή ίβιδα Φαλακρή ίβιδα Βόρεια φαλακρή ίβιδα Ιαπωνική ίβιδα Ευρασιατική χουλιανομοί Γιγαντιαία ίβιδα
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <b><i>Columba livia</i></b> <i>Ducula mindorensis</i> (I)	<i>Gallucolumba luzonica</i> (II)		ΠΕΡΙΣΤΕΡΟΜΟΡΦΑ <b>Περιστέρια, τρυγόνια</b> Περιστέρι των νησιών Νικομπάρ Περιστέρι του Geoffroy Αγριοπερίστερο Περιστέρι του Μιντόρο Περιστέρι της Λουζόν

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Leptotila wellsi</i>  <b><i>Streptopelia turtur</i></b>	<i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Μαυρίκιος)	Λοφιοφόρα περιστέρια Περιστέρι της Γρενάδας Ροζ περιστέρι Ευρωπαϊκό τρυγόνι
CORACIIFORMES <b>Bucerotidae</b>	<i>Aceros nipalensis</i> (I)  <i>Buceros bicornis</i> (I)  <i>Rhinoplax vigil</i> (I)  <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)  <i>Anorrhinus</i> spp. (II)  <i>Anthracoceros</i> spp. (II)  <i>Berenicornis</i> spp. (II)  <i>Buceros</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)  <i>Penelopides</i> spp. (II)  <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		ΚΟΡΑΚΙΟΜΟΡΦΑ <b>Κερατόραμφοι</b> Κερατόραμφοι Ερυθρόλαιμος κερατόραμφος Κερατόραμφοι Κερατόραμφοι Κερατόραμφοι Μεγάλος κερατόραμφος Κερατόραμφοι Κρανοφόρος κερατόραμφος Κερατόραμφοι Καθαρόλαιμος κερατόραμφος
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		ΚΟΚΚΥΤΟΜΟΡΦΑ <b>Τουράκο</b> Τουράκο Τουράκο του Bannerman



	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α· εκτός ενός είδους της οικογένειας Cathartidae που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Γ· τα άλλα είδη της εν λόγω οικογένειας δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού· και εκτός του είδους <i>Caracara lutosa</i> )		<b>ΙΕΡΑΚΟΜΟΡΦΑ</b> Ιερακόμορφα
Accipitridae	<p><i>Accipiter brevipes</i> (II)</p> <p><i>Accipiter gentilis</i> (II)</p> <p><i>Accipiter nisus</i> (II)</p> <p><i>Aegyptius monachus</i> (II)</p> <p><i>Aquila adalberti</i> (I)</p> <p><i>Aquila chrysaetos</i> (II)</p> <p><i>Aquila clanga</i> (II)</p> <p><i>Aquila heliaca</i> (I)</p> <p><i>Aquila pomarina</i> (II)</p> <p><i>Buteo buteo</i> (II)</p> <p><i>Buteo lagopus</i> (II)</p> <p><i>Buteo rufinus</i> (II)</p> <p><i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)</p> <p><i>Circaetus gallicus</i> (II)</p> <p><i>Circus aeruginosus</i> (II)</p> <p><i>Circus cyaneus</i> (II)</p> <p><i>Circus macrourus</i> (II)</p>			<p><b>Αετοί, σαΐνια, γύπες, γερακίνες, κίρκοι</b></p> <p>Κοινό σαΐνι</p> <p>Διπλοσαΐνο</p> <p>Κοινό ξεφτέρι</p> <p>Μαυρόγυπας</p> <p>Ισπανικός βασιλαετός</p> <p>Χρυσαιετός</p> <p>Στικταετός</p> <p>Ανατολικός βασιλαετός</p> <p>Κραυγαετός</p> <p>Κοινή γερακίνα</p> <p>Χιονογερακίνα</p> <p>Αετογερακίνα</p> <p>Τσίφτης της Κούβας</p> <p>Φιδαετός</p> <p>Καλαμόκιρκος</p> <p><b>Βαλτόκιρκος</b></p> <p>Στεπόκιρκος</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><b>Circus pygargus (II)</b></p> <p><b>Elanus caeruleus (II)</b></p> <p><i>Eutriorchis astur</i> (II)</p> <p><b>Gypaetus barbatus (II)</b></p> <p><b>Gyps fulvus (II)</b></p> <p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (το είδος <i>Haliaeetus albicilla</i> περιλαμβάνεται στο προσάρτημα Γ· όλα τα άλλα είδη περιλαμβάνονται στο προσάρτημα II)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p><b>Hieraaetus fasciatus (II)</b></p> <p><b>Hieraaetus pennatus (II)</b></p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p><b>Milvus migrans (II)</b> (Εκτός του <i>Milvus migrans lineatus</i> που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β)</p> <p><b>Milvus milvus (II)</b></p> <p><b>Neophron percnopterus (II)</b></p> <p><b>Pernis apivorus (II)</b></p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Λιβαδόκιρκος</p> <p>Έλανος</p> <p>Φιδαετός της Μαδαγασκάρης</p> <p>Γυπαετός</p> <p>Όρνιο</p> <p>Θαλασσαιετοί</p> <p>Αρπυια</p> <p>Σπιζαετός</p> <p>Γερακαετός</p> <p>Φαιόραχο γεράκι</p> <p>Τσίφτης</p> <p>Ψαλιδιάρης</p> <p>Ασπροπάρης</p> <p>Ευρωπαϊκός σφηκιάρης</p> <p>Πιθηκοφάγος αετός</p>
<b>Cathartidae</b>	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcorampbus rapa</i> (III Ονδούρα)</p>	<p><b>Κόνδορες</b></p> <p>Κόνδορας της Καλιφόρνιας</p> <p>Βασιλικός γύπας</p> <p>Κόνδορας των Άνδεων</p>
<b>Falconidae</b>	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><b>Falco biarmicus (II)</b></p> <p><b>Falco cherrug (II)</b></p>			<p><b>Γεράκια</b></p> <p>Κιρκινέζι των Σεύχελλών</p> <p>Χρυσογέρακο</p> <p>Στεπογέρακο</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><b>Falco columbarius (II)</b></p> <p><b>Falco eleonorae (II)</b></p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><b>Falco naumanni (II)</b></p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός των Σεϋ- χελλών)</p> <p><i>Falco peregrinoides</i> (I)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p><b>Falco subbuteo (II)</b></p> <p><b>Falco tinnunculus (II)</b></p> <p><b>Falco vespertinus (II)</b></p>			<p>Νανογέρακο</p> <p>Μαυροπετρίτης</p> <p>Γεράκι λαγγάρ</p> <p>Κιρκινέζι</p> <p>Κιρκινέζι του Newton</p> <p>Ερημοπετρίτης</p> <p>Πετρίτης</p> <p>Κιρκινέζι του Μαυρικού</p> <p>Ασπρογέρακο</p> <p>Δενδρογέρακο</p> <p>Βραχοκιρκινέζο</p> <p>Ευρωπαϊκό μαυροκιρκινέζο</p>
<b>Pandionidae</b>	<p><b>Pandion haliaetus (II)</b></p>			<p><b>Ψαραετοί</b></p> <p>Ψαραετός</p>
GALLIFORMES				<b>ΟΡΝΙΘΟΜΟΡΦΑ</b>
<b>Cracidae</b>	<p><i>Crax alberti</i> (III Κολομβία)</p> <p><i>Crax blumenbachii</i> (I)</p> <p><i>Mitu mitu</i> (I)</p> <p><i>Oreophasis derbianus</i> (I)</p>	<p><i>Crax fasciolata</i></p>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Κολομβία)</p> <p><i>Crax globulosa</i> (III Κολομβία)</p> <p><i>Crax rubra</i> (III Κολομβία/Κόστα Ρίκα/ Γουατεμάλα/Ονδούρα)</p> <p><i>Ortalis vetula</i> (III Γουατεμάλα/Ον- δούρα)</p>	<p>Τσατσαλάκα, γκουάν, κiuρασό</p> <p>Κiuρασό του Αλβέρτου</p> <p>Ερυθρόραμφο κiuρασό</p> <p>Κiuρασό του Daubenton</p> <p>Γυμνοπρόσωπο κiuρασό</p> <p>Κiuρασό με λειρί</p> <p>Μεγάλο κiuρασό</p> <p>Κiuρασό του Αλαγκόας</p> <p>Κερασφόρο γκουάν</p> <p>Πεδινό τσατσαλάκα</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Penelope albipennis</i> (I)  <i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Rauxi rauxi</i> (III Κολομβία)  <i>Penelope purpurascens</i> (III Ονδούρα) <i>Penelopina nigra</i> (III Γουατεμάλα)	Κρανοφόρο κιουρασό Λευκόπτερο γκουάν Λοφιοφόρο γκουάν Ορεινό γκουάν Μελανόστηθο γκουάν Γκουάν του Τρινιταντ
<b>Megapodiidae</b>	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			<b>Μεγάποδες</b> Μαλέο
<b>Phasianidae</b>	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)  <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I)  <i>Lophura swinhoii</i> (I)  <i>Odontophorus strophium</i>	<i>Argusianus argus</i> (II)   <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II)   <i>Lophura hatinhensis</i>	<i>Lophura leucomelanos</i> (III Πακιστάν)  <i>Meleagris ocellata</i> (III Γουατεμάλα)	<b>Φασιανοί, πέρδικες, όρνιθες, ορτύκια, φραγκολίνοι, παγώνια κ.λπ.</b> Μεγάλος άργος Φασιανός του Wallich Μασκοφόρο ορτύκι της Βιρτζίνια Λευκόωτος φασιανός Γεώχρωμος φασιανός Γκριζα όρνιθα Αιμοφασιανός Μονάλ των Ιμαλαΐων Κινεζικό μονάλ Μονάλ του Sclater Φασιανός του Edwards Φασιανός του Βιετνάμ Λευκομέλανος φασιανός Φασιανός του Swinhoie Κηλιδωτή γαλοπούλα Ορτύκι του Σανταντέρ

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Ophrysia superciliosa</i></p> <p><i>Polyplectron napoleonis</i> (I)</p> <p><i>Rheinardia ocellata</i> (I)</p> <p><i>Syrmaticus ellioti</i> (I)</p> <p><i>Syrmaticus humiae</i> (I)</p> <p><i>Syrmaticus mikado</i> (I)</p> <p><i>Tetraogallus caspius</i> (I)</p> <p><i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)</p> <p><i>Tragopan blythii</i> (I)</p> <p><i>Tragopan caboti</i> (I)</p> <p><i>Tragopan melanocephalus</i> (I)</p>	<p><i>Pavo muticus</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron germaini</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron malacense</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)</p> <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)</p>	<p><i>Pavo cristatus</i> (III Πακιστάν)</p> <p><i>Pucrasia macrolopha</i> (III Πακιστάν)</p> <p><i>Tragopan satyra</i> (III Νεπάλ)</p>	<p>Ορτύκι των Ιμαλαίων</p> <p>Ινδικό παγώνι</p> <p>Πράσινο παγώνι</p> <p>Τεφρόχρωμος ταωφασιανός</p> <p>Ταωφασιανός του Germain</p> <p>Ταωφασιανός της Μαλαισίας</p> <p>Ταωφασιανός του Παλαιουάν</p> <p>Ταωφασιανός του Βόρνεο</p> <p>Μακρόλοφος φασιανός</p> <p>Λοφιοφόρος άργος</p> <p>Φασιανός του Elliot</p> <p>Φασιανός του Hume</p> <p>Φασιανός Μικάδο</p> <p>Χιονόκοτα της Κασπίας</p> <p>Χιονόκοτα του Θιβέτ</p> <p>Τραγοπάνας του Blyth</p> <p>Τραγοπάνας του Cabot</p> <p>Δυτικός τραγοπάνας</p> <p>Σάτυρος τραγοπάνας</p> <p>Μεγάλη λιβαδόκοτα του Attwater</p>
<p>GRUIFORMES</p> <p><b>Gruidae</b></p>	<p><i>Grus americana</i> (I)</p>	<p>Gruidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p>		<p>ΓΕΡΑΝΟΜΟΡΦΑ</p> <p><b>Γερανοί</b></p> <p>Γερανοί</p> <p>Λευκός αμερικανικός γερανός</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Grus canadensis</i> (I/II) (Το είδος περιλαμβάνεται στο προσάρτημα II αλλά τα υποείδη <i>Grus canadensis nesiotis</i> και <i>Grus canadensis pulla</i> περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I)</p> <p><b>Grus grus (II)</b></p> <p><i>Grus japonensis</i> (I)</p> <p><i>Grus leucogeranus</i> (I)</p> <p><i>Grus monacha</i> (I)</p> <p><i>Grus nigricollis</i> (I)</p> <p><i>Grus vipio</i> (I)</p>			<p>Καναδικός γερανός</p> <p>Ευρωπαϊκός γερανός</p> <p>Γερανός της Μαντζουρίας</p> <p>Λευκός ασιατικός γερανός</p> <p>Γερανός μοναχός</p> <p>Μελανοτράχηλος γερανός</p> <p>Λευκοτράχηλος γερανός</p>
<b>Otididae</b>	<p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis undulata</i> (I)</p> <p><i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)</p> <p><b>Otis tarda (II)</b></p> <p><i>Sypheotides indicus</i> (II)</p> <p><b>Tetrax tetrax (II)</b></p>	Otididae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<p><b>Ωτίδες</b></p> <p>Ωτίδες</p> <p>Ωτίδα της Ινδίας</p> <p>Χλαμυδοτίδα του Macqueen</p> <p>Χλαμυδοτίδα</p> <p>Ωτίδα της Βεγγάλης</p> <p>Μεγάλη ωτίδα</p> <p>Μικρός φλορικόκος</p> <p>Χαμωτίδα</p>
<b>Rallidae</b>	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<p><b>Πουλάδες, νερόκοτες, φαλαρίδες</b></p> <p>Υλαίος ράλλος του λόρδου Howe</p>
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<p><b>Καγκού</b></p> <p>Καγκού</p>
PASSERIFORMES				ΣΤΡΟΥΘΙΟΜΟΡΦΑ
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<p><b>Θαμνοπούλια</b></p> <p>Θορυβώδες θαμνοπούλι</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Κολομβία) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Κολομβία)	<b>Κοτίγκα</b> Πουλί-ομπρέλα του Αμαζονίου Πουλί-ομπρέλα με λειρί Ζωνωτό κοτίγκα Βραχοπούλια της Γουιάνας Λευκόπτερο κοτίγκα
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>Τσιχλόνια</b> Κίτρινος καρδινάλιος Κιτρινόραμφος καρδινάλιος Ερυθρολόφος καρδινάλιος Επτάχρωμος τάναγρος
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		<b>Σπίνοι-υφαντές</b> Ελαιόχρωμο αβαντάβατ Σπουργίτης του Τιμόρ Σπουργίτης της Ιάβας Νότιος μελανόλαιμος σπίνος
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		<b>Σπίνοι, σκαρθάκια, καρδερίνες, σπιζες κ.ά.</b> Κόκκινο λούγαρο Κιτρινοπρόσωπο λούγαρο
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Χελιδόνια</b> Λευκόφθαλμο ποταμοχελιδόνο
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Ίκτεροι</b> Ξανθόχρωμος ίκτερος
<b>Meliphagidae</b>		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		<b>Μελοφάγοι</b> Κρανοφόρος μελοφάγος

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Muscicapidae</b>	<p><i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Μαυρίκιος)</p> <p><i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (πιθανώς έχει εκλείψει) (I)</p> <p><i>Dasyornis longirostris</i> (I)</p> <p><i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)</p> <p><i>Picathartes oreas</i> (I)</p>	<p><i>Cyornis ruckii</i> (II)</p> <p><i>Garrulax canorus</i> (II)</p> <p><i>Garrulax taewanus</i> (II)</p> <p><i>Leiothrix argenteauris</i> (II)</p> <p><i>Leiothrix lutea</i> (II)</p> <p><i>Liocichla omeiensis</i> (II)</p>	<p><i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Μαυρίκιος)</p>	<p><b>Μυγοχάφτες</b></p> <p>Ποταμίδα του Ροντρίγκεζ</p> <p>Γαλάζιος μυγοχάφτης του Ruck</p> <p>Δυτική ερυθρόχρωμη δασυόρνιδα</p> <p>Μακρόραμφη δασυόρνιδα</p> <p>Κινέζικο χβαμεί</p> <p>Ταϊβανέζικο χβαμεί</p> <p>Αργυρόωτος λειότριχας</p> <p>Ερυθρόραμφος λειότριχας</p> <p>Λειοσίχλα του Ομέι Σαν</p> <p>Λευκοτράχηλος πικαθάρτης</p> <p>Τεφροτράχηλος πικαθάρτης</p> <p>Παραδείσιος μυγοχάφτης του Μαυρίκιου</p>
<b>Paradisaeidae</b>		<p>Paradisaeidae spp. (II)</p>		<p><b>Παραδείσια πουλιά</b></p> <p>Παραδείσια πουλιά</p>
<b>Pittidae</b>	<p><i>Pitta gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Pitta kochi</i> (I)</p>	<p><i>Pitta guajana</i> (II)</p> <p><i>Pitta nympha</i> (II)</p>		<p><b>Πίττες</b></p> <p>Ζωνωτή πίττα</p> <p>Πίττα του Gurney</p> <p>Μυστακοφόρος πίττα</p> <p>Ιαπωνική πίττα</p>
<b>Pycnonotidae</b>		<p><i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)</p>		<p><b>Μπουλμπούλ</b></p> <p>Ωχροκέφαλο μπουλμπούλ</p>
<b>Sturnidae</b>		<p><i>Gracula religiosa</i> (II)</p>		<p><b>Ψαρόνια, μάνιες</b></p> <p>Μάινα των λόφων</p>



	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			Μάινα του Μπαλί
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>Ασπρομάτηδες</b> Λευκόστηθος ζωστήροπας
PELECANIFORMES <b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			ΠΕΛΕΚΑΝΟΜΟΡΦΑ <b>Φρεγάτες</b> Φρεγάτα των νησιών των Χριστουγέννων
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>Πελεκάνοι</b> Αργυροπελεκάνος
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Σούλες</b> Σούλα του Abbott
PICIFORMES <b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Κολομβία)	ΔΡΥΟΚΟΛΑΠΤΟΜΟΡΦΑ <b>Αμερικανικοί μουστακαλήδες</b> Μουστακαλής τουκάνος
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Δρυοκολάπτες</b> Δρυοκολάπτης του Tristram
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Αργεντινή) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Αργεντινή) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Αργεντινή) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Αργεντινή)	<b>Ραμφαστοί, τουκάνοι</b> Ξανθόχρωμος τουκανέτος Μελανόλαιμο αρακάρι Καστανόωτο αρακάρι Πράσινο αρακάρι Ερυθρόστηθος τουκάνος Ωχρόλαιμος τουκάνος Τουκάνος τόκο Ερυθρόραμφος τουκάνος Τουκάνος στο χρώμα του κρόκου Τουκανέτο με κηλιδωτό ράμφος

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>ΠΥΓΟΠΟΔΟΜΟΡΦΑ</b> <b>Βουτηχτάρια</b> Βουτηχτάρι του Αιτιλάν
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			<b>ΡΙΝΟΤΡΥΠΟΜΟΡΦΑ</b> <b>Άλπατρος</b> Μικρόουρο άλπατρος
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και εξαιρουμένων των ειδών <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> και <i>Psittacula krameri</i> , που δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)		<b>ΨΙΤΤΑΚΟΜΟΡΦΑ</b> <b>Παπαγάλοι κ.λπ.</b>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			<b>Κακατούα</b> Κακατούα του Τανιμπά Κακατούα των Φιλιππίνων Κακατούα των Μολούκων Κακατούα με κίτρινο λοφίο Κακατούα των φοινίκων
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (Το είδος <i>Vini ultramarina</i> περιλαμβάνεται στο προσάρτημα I, τα άλλα είδη περιλαμβάνονται στο προσάρτημα II)			<b>Λόριοι</b> Κυανέρυθρος λόριος Γαλάζιοι λόριοι
<b>Psittacidae</b>	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			<b>Παπαγάλοι</b> Ερυθρόλαιμος παπαγάλος

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			Κιτρινόλαμος παπαγάλος
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			Παπαγάλος με κίτρινους ώμους
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			Ερυθρούρος παπαγάλος
	<i>Amazona finschi</i> (I)			Παπαγάλος του Finsch
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			Παπαγάλος του Αγίου Βικεντίου
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			Αυτοκρατορικός παπαγάλος
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			Παπαγάλος της Κούβας
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			Κιτρινοκέφαλος παπαγάλος
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Ερυθροπρόσωπος παπαγάλος
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Ερυθρόφρυδος παπαγάλος
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Παπαγάλος του Τουκουμάν
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Παπαγάλος της Σάντα Λουτσία
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Οινόχρωμος παπαγάλος
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Παπαγάλος με πράσινα μάγουλα
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Παπαγάλος του Πουέρτο Ρίκο
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Γαλάζιοι μακάο
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			Μεγάλος πράσινος μακάο
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Γαλαζόλαιμος μακάο
	<i>Ara macao</i> (I)			Πορφυρός μακάο
	<i>Ara militaris</i> (I)			Στρατιωτικός μακάο
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Ερυθρόστηθος μακάο
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Μακάο του Spix
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Παπαγαλάκι του νησιού Νόρφολκ
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Κιτρινόστηθο παπαγαλάκι του νησιού Κλάθαμ
	<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I)			Ερυθρόστηθο παπαγαλάκι

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Cyanoramphus sailseti</i> (I)</p> <p><i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)</p> <p><i>Eunymphicus cornutus</i> (I)</p> <p><i>Guarouba guarouba</i> (I)</p> <p><i>Neophema chrysogaster</i> (I)</p> <p><i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)</p> <p><i>Pezoporus occidentalis</i> (πιθανώς έχει εκλείψει) (I)</p> <p><i>Pezoporus wallicus</i> (I)</p> <p><i>Pionopsitta pileata</i> (I)</p> <p><i>Primolius couloni</i> (I)</p> <p><i>Primolius maracana</i> (I)</p> <p><i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)</p> <p><i>Psephotus dissimilis</i> (I)</p> <p><i>Psephotus pulcherrimus</i> (πιθανώς έχει εκλείψει) (I)</p> <p><i>Psittacula echo</i> (I)</p> <p><i>Psittacus erithacus</i> (I)</p> <p><i>Pyrrhura cruentata</i> (I)</p> <p><i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)</p> <p><i>Strigops habroptilus</i> (I)</p>			<p>Παπαγαλάκι με κόκκινο λοφίο</p> <p>Μασκοφόρος παπαγάλος του Coxen</p> <p>Κερασφόρο παπαγαλάκι</p> <p>Χρυσοπαπαγαλάκι</p> <p>Κοκκινόγαστρος παπαγάλος</p> <p>Κιτρινώτος παπαγάλος</p> <p>Νυκτόβιος παπαγάλος</p> <p>Εδαφόβιος παπαγάλος</p> <p>Πιλοφόρος παπαγάλος</p> <p>Γαλαζοκέφαλος παπαγάλος</p> <p>Κυανόπτερος παπαγάλος</p> <p>Χρυσόπτερος παπαγάλος</p> <p>Κουκουλοφόρος παπαγάλος</p> <p>Παραδείσιος παπαγάλος</p> <p>Παπαγαλάκι του Μαυρικού</p> <p>Αφρικανικός γκριζος παπαγάλος</p> <p>Γαλαζόλαιμο παπαγαλάκι</p> <p>Παχύραμφοι παπαγάλοι</p> <p>Κακάπο</p>
RHEIFORMES				ΡΕΟΜΟΡΦΑ
<b>Rheidae</b>	<p><i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Εκτός του είδους <i>Pterocnemia pennata pennata</i> που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β)</p>	<p><i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)</p> <p><i>Rhea americana</i> (II)</p>		<p><b>Ρέες</b></p> <p>Μικρή ρέα</p> <p>Μικρή ρέα</p> <p>Μεγάλη ρέα</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
SPHENISCIFORMES <b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		ΑΠΤΗΝΟΔΥΤΟΜΟΡΦΑ <b>Πιγκουίνοι</b> Αφρικανικός πιγκουίνος Πιγκουίνος του Humboldt
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και του είδους <i>Sceloglaux albifacies</i> )		<b>ΓΛΑΥΚΟΜΟΡΦΑ</b> Γλαύκες
<b>Strigidae</b>	<b><i>Aegolius funereus</i> (II)</b> <b><i>Asio flammeus</i> (II)</b> <b><i>Asio otus</i> (II)</b> <b><i>Athene noctua</i> (II)</b> <b><i>Bubo bubo</i> (II)</b> (Εκτός του είδους <i>Bubo bubo bengalensis</i> που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β) <b><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</b> <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <b><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</b> <i>Otus ireneae</i> (II) <b><i>Otus scops</i> (II)</b> <b><i>Strix aluco</i> (II)</b> <b><i>Strix nebulosa</i> (II)</b> <b><i>Strix uralensis</i> (II)</b> (Εκτός του είδους <i>Strix uralensis davidi</i> που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β) <b><i>Surnia ulula</i> (II)</b>			<b>Γλαύκες</b> Αιγολιός Βαλτόμπουφος Νανόμπουφος Ευρωπαϊκή κουκουβάγια Κοινός μπούφος  Σπουργιτόγλαυκα Δασόβια γλαύκα Μικρός μπούφος Γλαύκα των Μολούκων Χιονόγλαυκα Γκιώνης του Σοκόκε Ευρωπαϊκός γκιώνης Κοινός χουχουριστής Μεγάλος χουχουριστής Χουχουριστής των Ουραλίων  Βόρεια γερακόγλαυκα

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Tytonidae</b>	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			<b>Πεπλόγλαυκες</b> Τυτώ, πεπλόγλαυκα Γλαύκα του Soumagne
STRUTHIONIFORMES <b>Struthionidae</b>	<i>Struthio camelus</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί της Αλγερίας, της Μπουρκίνα Φάσο, του Καμερούν, της Κεντροαφρικανικής Δημοκρατίας, του Τσαντ, του Μάλι, της Μαυριτανίας, του Μαρόκου, του Νίγηρα, της Νιγηρίας, της Σενεγάλης και του Σουδάν· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)			<b>ΣΤΡΟΥΘΟΚΑΜΗΛΟΜΟΡΦΑ</b> <b>Στρουθοκάμηλοι</b> Στρουθοκάμηλος
TINAMIFORMES <b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			<b>TINAMΟΜΟΡΦΑ</b> <b>Τιναμού</b> Μονήρες τιναμού
TROGONIFORMES <b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>ΤΡΩΓΟΝΟΜΟΡΦΑ</b> <b>Τρώγωνες</b> Περιλαμπρο κετζάλ
<b>REPTILIA</b>				<b>ΕΡΠΕΤΑ</b>
CROCODYLIA <b>Alligatoridae</b>	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus aparoriensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (Εκτός του πληθυσμού της Αργεντινής που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β)	CROCODYLIA spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>ΚΡΟΚΟΔΕΙΛΙΑ</b> Αλιγάτορες, αλιγατορίδες, κροκόδειλοι  <b>Αλιγάτορες, αλιγατορίδες</b> Κινεζικός αλιγάτορας Αλιγάτορας του Ρίο Απαόρις Πλατύρρυγχος αλιγάτορας

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Melanosuchus niger</i> (I) (Εκτός του πληθυσμού της Βραζιλίας, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β, και του πληθυσμού του Ισημερινού, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β και υπόκειται σε μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση έως ότου εγκριθεί η ετήσια εξαγωγική ποσόστωση από τη Γραμματεία CITES και από την ομάδα ειδικών για τους κροκόδειλους IUCN/SSC Crocodile Specialist Group)</p>			Μαύρος καϊμάνος
<b>Crocodylidae</b>	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Εκτός του πληθυσμού της περιοχής ολοκληρωμένης διαχείρισης των οικοσυστημάτων μαγκρόβιας βλάστησης του κόλπου της Cisrata, της Tinajones, της La Balsa και των γειτονικών περιοχών τους, διαμέρισμα της Córdoba, Κολομβία, και του πληθυσμού της Κούβας, που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (Εκτός του πληθυσμού της Μπελίξε, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β με μηδενική ποσόστωση για άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς, του πληθυσμού του Μεξικού, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (Εκτός των πληθυσμών της Μποτσουάνας, της Αιγύπτου [που υπόκειται σε μηδενική ποσόστωση για άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς], της Αιθιοπίας, της Κένυας, της Μαδαγασκάρης, του Μαλάουι, της Μοζαμβίκης, της Ναμίμπιας, της Νότιας Αφρικής, της Ουγκάντας, της Ενωμένης Δημοκρατίας της Τανζανίας [υπόκειται σε ετήσια εξαγωγική ποσόστωση όχι μεγαλύτερη από 1600 άγρια δείγματα συμπεριλαμβανομένων των κυνηγετικών τροπαίων, επιπλέον των εκτρεφόμενων ειδών], της Ζάμπιας και της Ζιμπάμπουε· οι εν λόγω πληθυσμοί υπάγονται στο παράρτημα Β)</p>			<p><b>Κροκόδειλοι</b></p> <p>Αμερικανικός κροκόδειλος</p> <p>Αφρικανικός μακρύρρυγχος κροκόδειλος</p> <p>Κροκόδειλος του Ορινόκο</p> <p>Κροκόδειλος των Φιλιππίνων</p> <p>Κροκόδειλος του Morelet</p> <p>Κροκόδειλος του Νείλου</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (Εκτός των πληθυσμών της Αυστραλίας, της Ινδονησίας, της Μαλαισίας [η συλλογή άγριων ειδών επιτρέπεται μόνο στο κρατίδιο του Sarawak, με μηδενική ποσόστωση για άγρια δείγματα για τα λοιπά κρατίδια της Μαλαισίας (Sabah και Χερσόνησος της Μαλαισίας), και με καμία μεταβολή στη μηδενική ποσόστωση εκτός αν εγκριθεί από τα συμβαλλόμενα μέρη της CITES] και της Παπουασίας-Νέας Γουινέας, οι οποίοι περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>Κροκόδειλος των ελών</p> <p>Κροκόδειλος των εκβολών</p> <p>Κροκόδειλος της Κούβας</p> <p>Κροκόδειλος του Σιάμ</p> <p>Νάνος κροκόδειλος της Δυτικής Αφρικής</p> <p>Ψευτογαβιάλης</p>
<b>Gavialidae</b>	<p><i>Gavialis gangeticus</i> (I)</p>			<p><b>Γαβιάλες</b></p> <p>Γαβιάλης</p>
RHYNCHOCEPHALIA <b>Sphenodontidae</b>	<p><i>Sphenodon</i> spp. (I)</p>			<p>ΤΟΥΑΤΑΡΑ</p> <p><b>Τουατάρα</b></p> <p>Τουατάρα</p>
SAURIA <b>Agamidae</b>		<p><i>Saara</i> spp. (II)</p> <p><i>Uromastyx</i> spp. (II)</p>		<p>ΣΑΥΡΕΣ</p> <p><b>Αγκάμα, κροκοδειλάκια, ακάνθουρες σαύρες κ.λπ.</b></p> <p>Ακάνθουρες σαύρες</p> <p>Ακάνθουρες σαύρες</p>
<b>Anguidae</b>		<p><i>Abronia</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α. Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα άγρια δείγματα <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> και <i>A. vasconcelosii</i>)</p>		<p><b>Αλιγατορόσαυρες</b></p> <p>Δενδρόβιες αλιγατορόσαυρες</p>



	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Abronia anzuetoi</i> (I)</p> <p><i>Abronia campbelli</i> (I)</p> <p><i>Abronia fimbriata</i> (I)</p> <p><i>Abronia frosti</i> (I)</p> <p><i>Abronia meledona</i> (I)</p>			<p>Αλιγατορόσαυρα του Anzueto</p> <p>Αλιγατορόσαυρα του Campbell</p> <p>Κροσσωτή αλιγατορόσαυρα</p> <p>Αλιγατορόσαυρα του Frost</p> <p>Αλιγατορόσαυρα μεληδόνα</p>
<b>Chamaeleonidae</b>	<p><i>Brookesia perarmata</i> (I)</p> <p><b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b></p>	<p><i>Archaius</i> spp. (II)</p> <p><i>Bradypodion</i> spp. (II)</p> <p><i>Brookesia</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p> <p><i>Calumma</i> spp. (II)</p> <p><i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p> <p><i>Furcifer</i> spp. (II)</p> <p><i>Kinyongia</i> spp. (II)</p> <p><i>Nadzikambia</i> spp. (II)</p> <p><i>Palleon</i> spp. (II)</p> <p><i>Rhampholeon</i> spp. (II)</p> <p><i>Rieppeleon</i> spp. (II)</p> <p><i>Trioceros</i> spp. (II)</p>		<p><b>Χαμαιλέοντες</b></p> <p>Τιγροχαμαιλέοντες των Σεϋχελλών</p> <p>Νάνοι χαμαιλέοντες</p> <p>Νάνοι χαμαιλέοντες</p> <p>Νάνος ακανθοχαμαιλέοντας</p> <p>Χαμαιλέοντες της Μαδαγασκάρης</p> <p>Χαμαιλέοντες</p> <p>Κοινός χαμαιλέοντας</p> <p>Χαμαιλέοντες της Μαδαγασκάρης</p> <p>Νάνοι χαμαιλέοντες</p> <p>Νάνοι χαμαιλέοντες</p> <p>Μακρόστενοι φυλλοχαμαιλέοντες</p> <p>Πυγμαίοι χαμαιλέοντες</p> <p>Πυγμαίοι χαμαιλέοντες</p> <p>Τρικέρατοι χαμαιλέοντες</p>
<b>Cordylidae</b>		<p><i>Cordylus</i> spp. (II)</p> <p><i>Hemicordylus</i> spp. (II)</p> <p><i>Karusaurus</i> spp. (II)</p> <p><i>Namazonurus</i> spp. (II)</p>		<p><b>Ακάνθουρες σαύρες</b></p> <p>Κορδύλος</p> <p>Ψευδοκορδύλι του Ακρωτηρίου</p> <p>Ζωνωτοί κορδύλι του Καρού</p> <p>Ζωνωτοί κορδύλι του Campbell</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		Γαλαζόστικτοι κορδύλοι Κατάφρακτοι κορδύλοι Ψευδοκορδύλοι Γιγαντιαίοι κορδύλοι
<b>Gekkonidae</b>	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I)  <i>Lygodactylus williamsi</i> (I)  <i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Paroedura masobe</i> (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) <i>Rhoptropella</i> spp. (II)  <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Νέα Ζηλανδία) <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Νέα Ζηλανδία)  <i>Moکورirirakau</i> spp. (III Νέα Ζηλανδία)  <i>Tororukū</i> spp. (III Νέα Ζηλανδία) <i>Tukutuku</i> spp. (III Νέα Ζηλανδία)  <i>Woodworthia</i> spp. (III Νέα Ζηλανδία)	<b>Σαμιαμίδια</b> Ψυχεδελικό σαμιαμίδι Σαμιαμίδια του Ειρηνικού Σαμιαμίδια με κολλητικά πόδια Τυρκουάζ σαμιαμίδι Σαμιαμίδι του Μοκοπιριρακάου  Σαμιαμίδι του νησιού των Ερπετών Δασόβια σαμιαμίδια της Νέας Ζηλανδίας Χερσόβιο σαμιαμίδι του Μασόμπε Ημερόβιο σαμιαμίδι  Ημερόβιο σαμιαμίδι του νησιού Ράουντ Ημερόβια σαμιαμίδια του Ναμάκουε Νησιωτικά σαμιαμίδια του Stephen Σαμιαμίδια αρλεκίνοι Πλατύουρα σαμιαμίδια Κοινά σαμιαμίδια της Νέας Ζηλανδίας
<b>Helodermatidae</b>	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (Εκτός των υποειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Ηλόδερμα ή τέρατα του Χίλα</b> Ηλόδερμα ή τέρατα του Χίλα  Ηλόδερμο της Γουατεμάλας

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Iguanidae</b>	<p><i>Brachylophus</i> spp. (I)</p> <p><i>Cyclura</i> spp. (I)</p> <p><i>Sauromalus varius</i> (I)</p>	<p><i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)</p> <p><i>Conolophus</i> spp. (II)</p> <p><i>Ctenosaura bakeri</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura palearis</i> (II)</p> <p><i>Iguana</i> spp. (II)</p> <p><i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma cerroense</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma coronatum</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)</p>		<p><b>Ιγκουάνα</b></p> <p>Θαλάσσιο ιγκουάνα των Γκαλάπαγκος</p> <p>Ιγκουάνες των Φιτζι</p> <p>Χερσαία ιγκουάνα των Γκαλάπαγκος</p> <p>Ακάνθουρο ιγκουάνα της νήσου Ουτίλα</p> <p>Ακάνθουρο ιγκουάνα της κοιλάδας του Ρίο Αγκουάν</p> <p>Ακάνθουρο ιγκουάνα της νήσου Ροατάν</p> <p>Ακάνθουρο ιγκουάνα της Γουατεμάλας</p> <p>Εδαφόβιες ιγκουάνες</p> <p>Ιγκουάνες</p> <p>Κερασφόρος σαύρα του Blaineville</p> <p>Κερασφόρος σαύρα του νησιού Τσέδρος</p> <p>Παράκτια κερασφόρος σαύρα</p> <p>Κερασφόρος σαύρα του κόλπου της Καλιφόρνιας</p> <p>Ιγκουάνα του νησιού Σαν Εστεμπάν</p>
<b>Lacertidae</b>	<p><i>Gallotia simonyi</i> (I)</p> <p><b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b></p> <p><b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b></p>			<p><b>Κοινές σαύρες</b></p> <p>Γιγαντιαία σαύρα του Χιέρο</p> <p>Σαύρα του Lilford</p> <p>Σαύρα της Ίμπιζα</p>
<b>Lanthanotidae</b>		<p>Lanthanotidae spp. (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσότητα για τα άγρια δείγματα για εμπορία)</p>		<b>Λανθανωτίδες</b>
<b>Scincidae</b>		<p><i>Corucia zebrata</i> (II)</p>		<p><b>Σκίγκοι</b></p> <p>Σκίγκος με συλληπτήρια ουρά</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		<b>Κνημιδοφόροι, τέγκου κ.λπ.</b> Σαύρα δράκος Σαύρες καϊμάνοι Γιγαντιαία τεγκού Τεγκού
<b>Varanidae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Βαράνοι</b> Βαράνοι Ινδικός βαράνος Κίτρινος βαράνος Βαράνος της ερήμου Βαράνος του νησιού Κόμοντο Νεφελώδης βαράνος Βαράνος του Grey
<b>Xenosauridae</b>	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			<b>Κινεζικές κροκοδειλόσαυρες</b> Κινεζική κροκοδειλόσαυρα
SERPENTES <b>Boidae</b>	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b>	<b>Boidae</b> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>ΦΙΔΙΑ</b> <b>Βόες</b> Βόες Εδαφόβιοι βόες της Μαδαγασκάρης Βόας συσφιγκτήρας της Αργεντινής Βόας του Πουέρτο Ρίκο Βόας των Παρθένων Νήσων Βόας της Τζαμάικας Ερημόφιδο, λουρίτης

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Δενδρόβιος βόας της Μαδαγασκάρης
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Βόες του Μαυρικού</b> Βόες του Μαυρικού  Σκαπτικός βόας του νησιού Ράουντ Εδαφόβιος βόας του νησιού Ράουντ
<b>Colubridae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Ινδία) <i>Cerberus rynchops</i> (III Ινδία)  <i>Xenochrophis piscator</i> (III Ινδία) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III Ινδία) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III Ινδία)	<b>Κοινά φίδια</b> Ελαιοπράσινο νερόφιδο Κυνοκέφαλο νερόφιδο Μουσουράνα Ψευδοκόμπρα Ωοφάγο ινδικό φίδι Κοινό ποντικόφιδο Ασιατικό νερόφιδο Ασιατικό νερόφιδο του John Τριγωνικό ασιατικό νερόφιδο
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)  <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Ονδούρα) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Ονδούρα) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Ονδούρα)	<b>Κόμπρες, κοραλόφιδα</b> Πλατυκέφαλο φίδι Κοραλόφιδο του Ατλαντικού Κεντροαμερικανικό κοραλόφιδο Κοραλόφιδο του Ροατάν Κινεζική πτύουσα κόμπρα Κόμπρα με μονόκλ Πτύουσα κόμπρα της Βιρμανίας Ινδική κόμπρα

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II)  <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II)  <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Κόμπρα της Κεντρικής Ασίας Πτύουσα κόμπρα των βόρειων Φιλιππίνων Κόμπρα των Ανταμάνων νήσων Πτύουσα κόμπρα των νοτιοανατολικών Φιλιππίνων Πτύουσα κόμπρα της Ινδοκίνας Πτύουσα κόμπρα της νότιας Ινδονησίας Χρυσόχρωμη πτύουσα κόμπρα Βασιλική κόμπρα
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		<b>Μεξικανικοί νάνοι βόες</b> Μεξικανικοί νάνοι βόες
<b>Pythonidae</b>	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (Εκτός των υποειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Πύθωνες</b> Πύθωνες  Ινδικός πύθωνας
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		<b>Δασόβιοι βόες</b> Δασόβιοι βόες
<b>Viperidae</b>	<i>Vipera latifii</i>	<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II)  <i>Crotalus durissus unicolor</i>  <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)	  <i>Crotalus durissus</i> (III Ονδούρα)   <i>Daboia russelii</i> (III Ινδία)	<b>Οχιές, κροταλίες</b> Οχιά του όρους Κένυα Κερασφόρος οχιά της Κένυας Νεοτροπικός κροταλίας Κροταλίας της Αρούμπα Οχιά του Russel Κροταλίας του Μάνγκσαν Οχιά του Latifi

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός της Ευρώπης, εκτός της περιοχής που αποτελείσε παλαιότερα την ΕΣΣΔ· οι συγκεκριμένοι πληθυσμοί δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)	<i>Vipera wagneri</i> (II)		Οχιά των λιβαδιών  Οχιά του Wagner
TESTUDINES <b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		ΧΕΛΩΝΕΣ <b>Χοιρόρινες χελώνες</b> Χοιρόρινη χελώνα
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemysdura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον)		<b>Μακρύλαιμες χελώνες της Νότιας Αμερικής</b> Μακρύλαιμη χελώνα του Roti  Δυτική βαλτοχελώνα
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>Θαλάσσιες χελώνες</b> Θαλάσσιες χελώνες
<b>Chelydridae</b>			<i>Chelydra serpentina</i> (III Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής) <i>Macrochelys temminckii</i> (III Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής)	<b>Οφιόλαιμες χελώνες</b> Κοινή οφιόλαιμη χελώνα Μακροχελώνα του Temminck
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Κεντροαμερικανικές ποταμίσσιες χελώνες</b> Κεντροαμερικανική ποταμίσια χελώνα
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>Δερματοχελώνες</b> Δερματοχελώνα
<b>Emydidae</b>		<i>Chrysemys picta</i> (Μόνο ζώντα δείγματα) <i>Clemmys guttata</i> (II)		<b>Ερημητικές χελώνες, λιμνοχελώνες</b> Χρωματιστή χελώνα Στικτή χελώνα

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)  <i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)  <i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)	<i>Graptemys</i> spp. (III Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής)	Χελώνα του Blanding Δασόβια χελώνα Χελώνα των τελαμάτων Γραμμωτές χελώνες Διαμαντόραχη τερραπίνη Ερμητικές χελώνες Υδρόβια ερμητική χελώνα
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και αποτελούν αντικείμενο εμπορικών συναλλαγών) <i>Batagur dhongoka</i> (II) <i>Batagur kachuga</i> (II) <i>Batagur trivittata</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και αποτελούν αντικείμενο εμπορικών συναλλαγών) <i>Cuora</i> spp. (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα των ειδών <i>Cuora aurocarinata</i> , <i>C. bourreti</i> , <i>C. flavomarginata</i> , <i>C. galbinifrons</i> , <i>C. mccordi</i> , <i>C. mouhotii</i> , <i>C. pani</i> , <i>C. picturata</i> , <i>C. trifasciata</i> , <i>C. yunnanensis</i> and <i>C. zhoui</i> για δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και αποτελούν αντικείμενο εμπορικών συναλλαγών) <i>Cyclemys</i> spp. (II)		Ευρασιατικές λιμνο- και ποταμοχελώνες, νεοτροπικές δασοχελώνες Νότια ποταμοχελώνα Μπαταγκούρ Μπαταγκούρ του Βόρνεο  Τριγραμμωτό μπαταγκούρ Ερυθροκέφαλο μπαταγκούρ  Ασιατικές ερμητικές χελώνες  Ασιατικές φυλλοχελώνες



	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)</p>	<p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και αποτελούν αντικείμενο εμπορικών συναλλαγών)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και αποτελούν αντικείμενο εμπορικών συναλλαγών)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και αποτελούν αντικείμενο εμπορικών συναλλαγών)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys iversoni</i> (III Κίνα)</p> <p><i>Mauremys megaloccephala</i> (III Κίνα)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Κίνα)</p> <p><i>Mauremys reevesii</i> (III Κίνα)</p>	<p>Μαύρη λιμνοχελώνα</p> <p>Φυλλοχελώνα των νησιών Ρυουκίου</p> <p>Φυλλοχελώνα του Βιετνάμ</p> <p>Λοφιοφόρος ποταμοχελώνα</p> <p>Κιτρινοκέφαλη χελώνα</p> <p>Δασοχελώνα του Αρακάν</p> <p>Γιγαντιαία ασιατική χελώνα</p> <p>Αγκαθωπή χελώνα</p> <p>Δασοχελώνα του Σουλαουέζι</p> <p>Σαλιγκαροφάγα χελώνα</p> <p>Χελώνα των ορυζώνων</p> <p>Λιμνοχελώνα του Αννάμ</p> <p>Λιμνοχελώνα του Φούτζι</p> <p>Ιαπωνική λιμνοχελώνα</p> <p>Μεγακέφαλη λιμνοχελώνα</p> <p>Κίτρινη λιμνοχελώνα</p> <p>Ερυθρόλαμη λιμνοχελώνα</p> <p>Λιμνοχελώνα του Pritchard</p> <p>Λιμνοχελώνα του Reeves</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</p> <p><i>Pangshura tecta</i> (I)</p>	<p><i>Melanochelys trijuga</i> (II)</p> <p><i>Morenia petersi</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</i> (II)</p> <p><i>Orlitia borneensis</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και αποτελούν αντικείμενο εμπορικών συναλλαγών)</p> <p><i>Pangshura</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p> <p><i>Sacalia bealei</i> (II)</p> <p><i>Sacalia quadriocellata</i> (II)</p> <p><i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)</p> <p><i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)</p> <p><i>Vijayachelys silvatica</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys sinensis</i> (III Κίνα)</p> <p><i>Ocadia glyphistoma</i> (III Κίνα)</p> <p><i>Ocadia philippeni</i> (III Κίνα)</p> <p><i>Sacalia pseudocellata</i> (III Κίνα)</p>	<p>Κινεζική λιμνοχελώνα με γραμμωτό λαιμό</p> <p>Χερσαία χελώνα με τρεις καρίνες</p> <p>Ινδική μαύρη χελώνα</p> <p>Βαλτοχελώνα της Βιρμανίας</p> <p>Ινδική τετραόφθαλμη χελώνα</p> <p>Πλατύνωτη χελώνα της Μαλαισίας</p> <p>Γλυφήστομη χελώνα με γραμμωτό λαιμό</p> <p>Χελώνα με γραμμωτό λαιμό του Philippen</p> <p>Γιγαντιαία χελώνα της Μαλαισίας</p> <p>Θολωτές χελώνες</p> <p>Ινδική θολωτή χελώνα</p> <p>Τετραόφθαλμη χελώνα του Beale</p> <p>Κινεζική ψευδόφθαλμη χελώνα</p> <p>Τετραόφθαλμη χελώνα</p> <p>Μαύρη τελματοχελώνα</p> <p>Λιμνοχελώνα των Φιλιππίνων</p> <p>Δασοχελώνα του Κοτσιν</p>
<b>Platysternidae</b>	Platysternidae spp. (I)			<b>Μεγακέφαλες χελώνες</b> Μεγακέφαλες χελώνες
<b>Podocnemididae</b>		<p><i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)</p> <p><i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)</p> <p><i>Podocnemis</i> spp. (II)</p>		<b>Μακρύλαιμες χελώνες της Μαδαγασκάρης και της βόρειας Νότιας Αμερικής</b> Μακρύλαιμη χελώνα της Μαδαγασκάρης Μεγακέφαλη μακρύλαιμη χελώνα Μακρύλαιμες χελώνες

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Testudinidae</b>	<p><i>Astrochelys radiata</i> (I)</p> <p><i>Astrochelys yniphora</i> (I)</p> <p><i>Chelonoidis niger</i> (I)</p> <p><i>Geochelone platynota</i> (I)</p> <p><i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)</p> <p><i>Malacochersus tornieri</i> (II)</p> <p><i>Psammobates geometricus</i> (I)</p> <p><i>Pyxis arachnoides</i> (I)</p> <p><i>Pyxis planicauda</i> (I)</p> <p><b><i>Testudo graeca</i> (II)</b></p> <p><b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b></p> <p><i>Testudo kleinmanni</i> (I)</p> <p><b><i>Testudo marginata</i> (II)</b></p>	<p>Testudinidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α· έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για το είδος <i>Centrochelys sulcata</i> για δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται για εμπορικούς πρωτίστως σκοπούς)</p>		<p><b>Χερσαίες χελώνες</b></p> <p>Χερσαίες χελώνες</p> <p>Ακτινωτή χελώνα</p> <p>Ανγκονόκα</p> <p>Γιγαντιαία χελώνα των Γκαλάπαγκος</p> <p>Αστεροειδής χελώνα της Βιρμανίας</p> <p>Σκαπτική χελώνα του Bolson</p> <p>Επίπεδη χελώνα</p> <p>Γεωμετρική χελώνα</p> <p>Αραχνοχελώνα της Μαδαγασκάρης</p> <p>Επίπεδη χελώνα της Μαδαγασκάρης</p> <p>Γραικοχελώνα</p> <p>Μεσογειακή χελώνα</p> <p>Αιγυπτιακή χελώνα</p> <p>Κρασπεδοχελώνα</p>
<b>Trionychidae</b>		<p><i>Amyda cartilaginea</i> (II)</p>	<p><i>Aralone ferox</i> (III Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής)</p> <p><i>Aralone mutica</i> (III Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής)</p> <p><i>Aralone spinifera</i> (III Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής) (Εκτός των υποειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p>	<p><b>Μαλακοκέλυφες χελώνες</b></p> <p>Μαλακοχελώνα της νοτιοανατολικής Ασίας</p> <p>Μαλακοχελώνα της Φλόριντα</p> <p>Λεία μαλακοχελώνα</p> <p>Αγκαθωτή μαλακοχελώνα</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Apalone spinifera atra</i> (I)</p> <p><i>Chitra chitra</i> (I)</p> <p><i>Chitra vandijki</i> (I)</p> <p><i>Nilssonina gangetica</i> (I)</p> <p><i>Nilssonina hurum</i> (I)</p> <p><i>Nilssonina nigricans</i> (I)</p>	<p><i>Chitra</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p> <p><i>Cyclanorbis elegans</i> (II)</p> <p><i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)</p> <p><i>Cycloderma aubryi</i> (II)</p> <p><i>Cycloderma frenatum</i> (II)</p> <p><i>Dogania subplana</i> (II)</p> <p><i>Lissemys ceylonensis</i> (II)</p> <p><i>Lissemys punctata</i> (II)</p> <p><i>Lissemys scutata</i> (II)</p> <p><i>Nilssonina formosa</i> (II)</p> <p><i>Nilssonina leithii</i> (II)</p> <p><i>Palea steindachneri</i> (II)</p> <p><i>Pelochelys</i> spp. (II)</p> <p><i>Pelodiscus axenaria</i> (II)</p> <p><i>Pelodiscus maackii</i> (II)</p> <p><i>Pelodiscus parviformis</i> (II)</p> <p><i>Rafetus euphraticus</i> (II)</p>		<p>Μαλακοχελώνα του Κουάτρο Σιέναγας</p> <p>Λεπτοκέφαλες μαλακοχελώνες</p> <p>Ασιατική λεπτοκέφαλη μαλακοχελώνα</p> <p>Λεπτοκέφαλη μαλακοχελώνα της Βιρμανίας</p> <p>Μαλακοχελώνα της Νουβίας</p> <p>Μαλακοχελώνα της Σενεγάλης</p> <p>Μαλακοχελώνα του Αουβρυ</p> <p>Μαλακοχελώνα του Ζαμβέζι</p> <p>Μαλακοχελώνα της Μαλαισίας</p> <p>Πλατυχελώνα της Σρι Λάνκα</p> <p>Πλατυχελώνα του Ινδού και του Γάγγη</p> <p>Πλατυχελώνα της Βιρμανίας</p> <p>Ταόμορφη μαλακοχελώνα της Βιρμανίας</p> <p>Ινδική μαλακοχελώνα</p> <p>Μαλακοχελώνα με σχέδια παγωνιού</p> <p>Μαλακοχελώνα του Leith</p> <p>Μαύρη μαλακοχελώνα</p> <p>Μαλακοχελώνα με λειρί</p> <p>Γιγαντιαίες μαλακοχελώνες</p> <p>Μαλακοχελώνα του Χουνάν</p> <p>Μαλακοχελώνα του Αμούρ</p> <p>Κινεζική μαλακοχελώνα</p> <p>Μαλακοχελώνα του Ευφράτη</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Rafetus swinhoi</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Μαλακοχελώνα του Γιανγκτσέ Μαλακοχελώνα του Νείλου
<b>AMPHIBIA</b>				<b>ΑΜΦΙΒΙΑ</b>
ANURA <b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		ΒΑΤΡΑΧΟΙ ΚΑΙ ΦΡΥΝΟΙ <b>Κρυπτικοί δασόβιοι βάτραχοι</b> Δηλητηριώδης βάτραχος με λαμπερά πόδια Δηλητηριώδης βάτραχος του Hodli Δηλητηριώδης βάτραχος του Myers Αιμόχρωμος δηλητηριώδης βάτραχος Δηλητηριώδης βάτραχος του Chimantά
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoidea</i> spp. (I) <i>Amietophrynus channingi</i> (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoidea</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoidea</i> spp. (I)			<b>Κοινοί φρύνοι</b> Αιθιοπικοί φρύνοι του Malcolm Φρύνος του Κονγκό Φρύνος του Καμερούν Χρυσοβάτραχος Χρυσοφρύνος Αφρικανικοί ωστόκοι φρύνοι Φρύνοι νίμπα
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Χιλή)	Καλυπτοκέφαλοι φρύνοι Πλατύστομος φρύνος της Χιλής
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Βάτραχοι</b> Βάτραχος γολιάθ
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II)		<b>Δηλητηριώδεις βάτραχοι</b> Αδελφοβάτες Δηλητηριώδεις βάτραχοι

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Δηλητηριώδεις βάτραχοι Δηλητηριώδεις βάτραχοι Δηλητηριώδεις βάτραχοι Δηλητηριώδεις βάτραχοι Γαλάζιος δηλητηριώδης βάτραχος Δαιμονικοί δηλητηριώδεις βάτραχοι Δηλητηριώδεις βάτραχοι Δηλητηριώδεις βάτραχοι Δηλητηριώδεις βάτραχοι
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Βάτραχοι</b> Εξαδάκτυλος βάτραχος Τιγροβάτραχος
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		<b>Δενδροβάτραχοι</b> Φυλλοβάτραχοι και δενδροβάτραχοι
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>Δηλητηριώδεις βάτραχοι της Μαδαγασκάρης</b> Δηλητηριώδεις βάτραχοι της Μαδαγασκάρης
<b>Microhylidae</b>		<i>Dyscophus antongilii</i> (II) <i>Dyscophus guineti</i> (II) <i>Dyscophus insularis</i> (II) <i>Scaphiophryne boribory</i> (II) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II) <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)		<b>Μικροδενδροβάτραχοι</b> Ντοματοβάτραχος Ψεύτικος ντοματοβάτραχος Ντοματοβάτραχος της Μαδαγασκάρης Σκαφιοφρύνη μπόριμπόρι Κόκκινος βάτραχος της βροχής Πράσινος σκαπτοβάτραχος Αγκαθωτή σκαφιοφρύνη

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών <i>Rheobatrachus silus</i> και <i>Rheobatrachus vitellinus</i> )		<b>Ρεοβάτραχοι</b> Ρεοβάτραχος
<b>Telmatobiidae</b>	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			<b>Νεροβάτραχοι</b> Νεροβάτραχος της Τιτικάκα
CAUDATA <b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		ΟΥΡΟΔΗΛΑ <b>Άξολοτλ</b> Σαλαμάνδρα της λίμνης Patzcuaro Άξολοτλ
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής)	<b>Γιγαντιαίες σαλαμάνδρες</b> Γιγαντιαίες σαλαμάνδρες Λασποδιάβολος — αμερικανική γιγαντιαία σαλαμάνδρα
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Κίνα)	<b>Ασιατικές σαλαμάνδρες</b> Σαλαμάνδρα του Άμτζι
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Paramesotriton hongkongensis</i> (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Αλγερία)	<b>Κοινές σαλαμάνδρες &amp; τρίτωνες</b> Στικτή σαλαμάνδρα του Αυτοκράτορα Παραμεσοτρίτωνα του Χονγκ Κονγκ Σαλαμάνδρα της Αλγερίας
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>ΕΛΑΣΜΑΤΟΒΡΑΓΧΙΟΙ</b>
CARCHARHINIFORMES <b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus falciformis</i> (II) (Η παρούσα προσθήκη θα τεθεί σε εφαρμογή την 4η Οκτωβρίου 2017) <i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		ΚΑΡΧΑΡΙΝΟΜΟΡΦΟΙ <b>Καρχαρίες ρέκβιεμ</b> Λείος καρχαρίας Μακρόπτερος καρχαρίνος

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		<b>Σφυροκέφαλοι καρχαρίες</b> Κτενοζύγαινα Μεγάλος σφυροκέφαλος καρχαρίας Ζύγαινα
LAMNIFORMES <b>Alopiidae</b>		<i>Alopias</i> spp. (II) (Η παρούσα προσθήκη θα τεθεί σε εφαρμογή την 4η Οκτωβρίου 2017)		ΛΑΜΝΟΜΟΡΦΟΙ <b>Αλωπίες</b> Αλεπόσκυλοι
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Κητόρρινοι</b> Καρχαρίας προσκυνητής, παπάς, σαπουνάς
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		<b>Λευκοί καρχαρίες</b> Λευκός καρχαρίας Λάμνα
MYLIOBATIFORMES				ΜΥΛΙΟΒΑΤΟΜΟΡΦΑ
<b>Myliobatidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II) <i>Mobula</i> spp. (II) (Η παρούσα προσθήκη θα τεθεί σε εφαρμογή την 4η Απριλίου 2017)		Μυλιοβατίδες Γιγάντια σαλάχια (βάτοι) Διαβολόψαρα
<b>Potamotrygonidae</b>			<i>Paratrygon aiereba</i> (III Κολομβία) <i>Potamotrygon</i> spp. (III Βραζιλία) (πληθυσμός της Βραζιλίας) <i>Potamotrygon constellata</i> (III Κολομβία) <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Κολομβία) <i>Potamotrygon motoro</i> (III Κολομβία)	Δισκοειδές σαλάχι του γλυκού νερού Σαλάχια του γλυκού νερού Βραχύουρο σαλάχι του γλυκού νερού Σαλάχια των γλυκών νερών της Μαγκνταλένα Στικτό σαλάχι του γλυκού νερού



	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
			<i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Κολομβία) <i>Potamotrygon schroederi</i> (III Κολομβία) <i>Potamotrygon scobina</i> (III Κολομβία) <i>Potamotrygon yezezi</i> (III Κολομβία)	Ερυθρόστικτο σαλάχι του γλυκού νερού Σαλάχι των γλυκών νερών του Παντανάλ Αρράνα Τιγροσαλάχι του γλυκού νερού
ORECTOLOBIFORMES <b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		ΟΡΥΚΤΟΛΟΒΟΜΟΡΦΟΙ <b>Φαλινοκαρχαρίες</b> Φαλινοκαρχαρίας
PRISTIFORMES <b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			ΠΡΙΣΤΙΟΜΟΡΦΟΙ <b>Πριονόψαρα</b> Πριονόψαρα
<b>ACTINOPTERI</b>				<b>ΑΚΤΙΝΟΠΤΕΡΥΓΙΟΙ</b>
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		ΟΞΥΡΡΥΓΧΟΜΟΡΦΟΙ Οξύρρυγχοι και πολυόδοντες
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>Οξύρρυγχοι</b> Βραχύρρινος οξύρρυγχος Ευρωπαϊκός οξύρρυγχος
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		ΧΕΛΟΜΟΡΦΟΙ <b>Χέλια του γλυκού νερού</b> Ευρωπαϊκό χέλι
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			ΚΥΠΡΙΝΟΜΟΡΦΟΙ <b>Κατώστομοι</b> Κούι-ούι
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Κυπρινοειδή</b> Αφρικανική τυφλή μπριάνα Μπριάνα του Jullien

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		ΟΣΤΕΟΓΛΩΣΣΟΜΟΡΦΟΙ Αραπάιμα Αραπάιμα
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i>			<b>Οστεόγλωσσοι</b> Ασιατικό αροουάνα
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		ΠΕΡΚΟΜΟΡΦΟΙ <b>Χειλούδες</b> Καμπουρωτή χειλού
<b>Pomacanthidae</b>		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)		Αγγελόψαρο του Κλαριόν
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Τοτοάμπα</b> Τοτοάμπα
SILURIFORMES <b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			ΣΙΛΟΥΡΟΜΟΡΦΟΙ <b>Καρχαρογατόψαρα</b> Γιγαντιαίο γατόψαρο
<b>Loricariidae</b>			<i>Hypancistrus zebra</i> (III Βραζιλία)	Λορικαρίδες
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		ΣΥΝΓΝΑΘΟΜΟΡΦΟΙ <b>Σακοράφες, ιππόκαμποι</b> Ιππόκαμποι
<b>DIPNEUSTI</b>				<b>ΣΑΡΚΟΠΤΕΡΥΓΙΟΙ</b>
CERATODONTIFORMES <b>Neoceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		ΚΕΡΑΤΟΔΟΝΤΟΜΟΡΦΟΙ <b>Δίπνοοι της Αυστραλίας</b> Δίπνοος της Αυστραλίας

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>COELACANTHI</b>				<b>ΚΟΙΛΑΚΑΝΘΟΙ</b>
COELACANTHIFORMES <b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			ΚΟΙΛΑΚΑΝΘΟΜΟΡΦΟΙ <b>Κοιλάκανθοι</b> Κοιλάκανθοι
ECHINODERMATA (ΑΣΤΕΡΙΕΣ, ΟΦΙΟΥΡΟΙ, ΑΧΙΝΟΙ ΚΑΙ ΟΛΟΘΟΥΡΙΑ)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>ΟΛΟΘΟΥΡΟΕΙΔΗ</b>
ASPIDOCHIROTIDA <b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ισημερινός)	ΑΣΠΙΔΟΧΕΙΡΟΤΙΔΙΑ <b>Ολοθύρια</b> <b>Καστανό ολοθύριο</b>
ARTHROPODA (ΑΡΘΡΟΠΟΔΑ)				
<b>ARACHNIDA</b>				<b>ΑΡΑΧΝΙΔΙΑ</b>
ARANEAE <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		ΑΡΑΧΝΕΣ <b>Ταραντούλες</b> Μεξικανική χρυσοκόκκινη ταραντούλα Ρόδινη-γκρίζα ταραντούλα της Τσιχουάουσα Ταραντούλες Κεντρικής Αμερικής
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		ΣΚΟΡΠΙΟΙ <b>Σκορπιοί</b> Σκορπιός δικτάτορας Γιγαντιαίος σκορπιός της Σενεγάλης Αυτοκρατορικός σκορπιός Σκορπιός του Roesel
<b>INSECTA</b>				<b>ENTOMA</b>
COLEOPTERA <b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Νότια Αφρική)	ΚΟΛΕΟΠΤΕΡΑ (ΣΚΑΘΑΡΙΑ) <b>Ελαφοκάνθαροι</b> Ελαφοκάνθαροι του Ακρωτηρίου

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>Σκαραβαιοί</b> Σκαθάρι σατανάς
LEPIDOPTERA				ΛΕΠΙΔΟΠΤΕΡΑ (ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ & ΝΥΧΤΟΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ)
<b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Βολιβία) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Βολιβία) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Βολιβία)	Πιτσιλωτός Αγρίας της Βολιβίας Μορφώ του Godart Πρεπόνα της Πραινέστου
<b>Papilionidae</b>	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)  <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i>  <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)  <i>Papilio benguetanus</i>  <i>Papilio chikae</i> (I)  <i>Papilio homerus</i> (I) <b><i>Papilio hospiton</i></b> (II)  <i>Papilio morondavana</i>  <i>Papilio neumoegei</i>		<b>Χελιδόνουρες πεταλούδες</b> Χελιδόνουρη πεταλούδα της Κεϊλάνης Χελιδόνουρη πεταλούδα του Παλού Χελιδόνουρη πεταλούδα του Μάλαμπαρ Χελιδόνουρες πεταλούδες του Μπουτάν Χελιδόνουρη πεταλούδα του Άπο Χελιδόνουρη πεταλούδα του Stresemann Ορνιθόπτερα  Ορνιθόπτερο της βασίλισσας Αλεξάνδρας Πεταλούδα των Φιλιππίνων Πεταλούδα του Λουζόν Πεταλούδα της Εσπεράντζα Γιγαντιαία πεταλούδα της Τζαμάικα Πεταλούδα της Κορσικής Αυτοκρατορική πεταλούδα της Μαδαγασκάρης Πεταλούδα των νησιών Σούμπα

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>	<i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i>  <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Πεταλούδα του Φλουμίν Πεταλούδα του Hahnel Παρνάσιος Απόλλων Πεταλούδες του Βιετνάμ Ορνιθόπτερα Ορνιθόπτερα
ANNELIDA (ΔΑΚΤΥΛΙΟΣΚΩΛΗΚΕΣ)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>ΒΔΕΛΛΕΣ</b>
ARHYNCHOBDELLIDA <b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		ΑΡΥΓΧΟΒΔΕΛΛΙΔΙΑ <b>Βδέλλες</b> Βόρεια ιατρική βδέλλα Νότια ιατρική βδέλλα
MOLLUSCA (ΜΑΛΑΚΙΑ)				
<b>BIVALVIA</b>				<b>ΔΙΘΥΡΑ ΜΑΛΑΚΙΑ (μεθύστρες, μύδια κ.λπ.)</b>
MYTILOIDA <b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		ΜΥΔΙΑ <b>Μύδια</b> Πετροσωλήνας
UNIONOIDA <b>Unionidae</b>	<i>Conradilla caelata</i> (I)  <i>Dromus dromas</i> (I)  <i>Epioblasma curtisii</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		ΜΥΔΙΑ ΤΟΥ ΓΛΥΚΟΥ ΝΕΡΟΥ <b>Μύδια του γλυκού νερού</b> Μύδια του γλυκού νερού Μύδια του γλυκού νερού Μύδια του γλυκού νερού Μύδια του γλυκού νερού

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Villosa trabilis</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
VENEROIDA <b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		ΑΧΙΒΑΔΕΣ <b>Γιγαντιαίες τριδάκνες</b> Γιγαντιαίες τριδάκνες
<b>CEPHALOPODA</b>				ΚΕΦΑΛΟΠΟΔΑ
NAUTILIDA <b>Nautilidae</b>		Nautilidae spp. (II)		<b>Ναυτίλοι</b> Ναυτίλοι
<b>GASTROPODA</b>				<b>ΓΑΣΤΕΡΟΠΟΔΑ</b>
MESOGASTROPODA <b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		ΜΕΣΟΓΑΣΤΕΡΟΠΟΔΑ <b>Στρόμβοι</b> Γιγαντιαίος στρόμβος
STYLOMMATOPHORA <b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			ΣΤΥΛΟΜΜΑΤΟΦΟΡΑ <b>Αχατινέλλες</b> Αχατινέλλες
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		<b>Πράσινα δενδρόβια σαλιγκάρια</b> Πράσινα δενδρόβια σαλιγκάρια
<b>Cepolidae</b>	<i>Polymita</i> spp. (I)			Χερσαία σαλιγκάρια της Κούβας
CNIDARIA (ΚΟΡΑΛΛΙΑ, ΚΟΡΑΛΛΙΑ ΤΗΣ ΦΩΤΙΑΣ, ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΑΝΕΜΩΝΕΣ)				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>ΚΟΡΑΛΛΙΑ, ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΑΝΕΜΩ- ΝΕΣ</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		ΑΝΤΙΠΑΘΑΡΙΑ Μαύρα κοράλλια
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Κίνα)	ΓΟΡΓΟΝΕΙΑ <b>Ερυθρά και ροζ κοράλλια</b> Σφοδρό κοράλλι

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
			<i>Corallium japonicum</i> (III Κίνα) <i>Corallium konjoi</i> (III Κίνα) <i>Corallium secundum</i> (III Κίνα)	Ιαπωνικό κοράλλι Κοράλλι του Κόντζο Κοράλλι του Μιντγουέι
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (Περιλαμβάνει μόνο το είδος <i>Heliopora coerulea</i> ) (4)		ΗΛΙΟΠΟΡΑ <b>Μπλε κοράλλια</b> Μπλε κοράλλια
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (4)		ΣΚΛΗΡΑΚΤΙΝΙΑ Σκληρά κοράλλια
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (4)		ΣΤΟΛΟΝΟΦΟΡΑ <b>Παραφυσιοδόρα κοράλλια</b> Παραφυσιοδόρα κοράλλια
<b>HYDROZOA</b>				<b>ΥΔΡΟΖΩΑ</b> Θαλάσσιες φτέρες, κοράλλια της φωτιάς, μέδουσες
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) (4)		ΜΙΛΛΕΠΟΡΙΝΑ <b>Κοράλλια της φωτιάς</b> Κοράλλια της φωτιάς
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (4)		ΣΤΥΛΑΣΤΕΡΙΝΑ <b>Υδρομέδουσες</b> Υδρομέδουσες
<b>ΧΛΩΡΙΔΑ</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>ΑΓΑΥΕΣ, ΑΘΑΝΑΤΟΙ, ΓΙΟΥΚΕΣ</b> Μικρόφυλλη αγάη Αγάη της βασίλισσας Βικτώριας Αγάη των λειμώνων Γιούκα του Λουτζάν



	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>ΑΜΑΡΥΛΛΙΔΕΣ</b> Γάλανθοι — Σκουλαρίκια Κρινάκια
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachyus</i> (II)		ΑΝΑΚΑΡΔΙΔΕΣ
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachyrodium</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #4  <i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		ΑΠΟΚΥΝΙΔΕΣ  Παχυπόδια
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (Μόνο ο πληθυσμός της Ρωσικής Ομοσπονδίας· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού) #3  <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		<b>ΑΡΑΛΙΔΕΣ</b> Ασιατικό τζισσένγκ  Αμερικανικό τζισσένγκ
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>ΑΡΑΟΥΚΑΡΙΕΣ</b> Επαλληλόφυλλη αραουκάρια
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		ΑΣΠΑΡΑΓΟΕΙΔΗ Φοίνικες με αλογοουρά
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>ΒΕΡΒΕΡΙΔΕΣ</b> Ποδόφυλλο

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>(5)</sup> #4		<b>ΒΡΟΜΕΛΙΙΔΕΣ</b>
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (περιλαμβάνει το ssp. <i>solisioides</i> ) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και των ειδών <i>Pereskia</i> spp., <i>Peresklopsis</i> spp. και <i>Quiabentia</i> spp.) <sup>(6)</sup> #4		<b>ΚΑΚΤΟΙ</b>  Κάκτοι

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I) <i>Pediocactus knowltonii</i> (I) <i>Pediocactus paradinei</i> (I) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I) <i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecypora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus blainei</i> (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus brevispinus</i> (I) <i>Sclerocactus cloverae</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus sileri</i> (I) <i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbinicarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>ΚΑΡΥΟΚΑΡΙΔΕΣ</b>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (γνωστό και ως <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> ή <i>A. costus</i> )			<b>ΣΥΝΘΕΤΑ</b>
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (γνωστό και ως <i>Xerosicyos pubescens</i> ) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		<b>ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΕΙΔΗ</b>
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			<b>ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑ</b> Κυπαρισσοειδής φιτζρόα
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>ΚΥΑΘΩΔΗ</b> Δενδρώδεις φτέρες
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρ- τημα Α) #4		<b>ΚΑΥΚΑΔΙΔΕΣ</b> Κυκάδες
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Αμερικής· κανένας άλλος πληθυ- σμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτή- ματα του παρόντος κανονισμού: περι- λαμβάνονται τα συνώνυμα <i>Dicksonia</i> <i>berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> και <i>D. stuebelii</i> ) #4		<b>ΝΤΙΚΣΟΝΙΕΣ</b> Δενδρώδεις φτέρες
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>ΝΤΙΝΤΙΕΡΙΔΕΣ</b>
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>ΓΙΑΜ</b>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>ΔΡΟΣΕΡΙΔΕΣ</b>
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Μαδαγασκάρης· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού) #5		<b>ΕΒΕΝΟΙ</b> Τραπεζονιές
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Μόνο τα σαρκώδη είδη, εκτός από</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) τα <i>Euphorbia misera</i>·</li> <li>2) τα τεχνητώς αναπαραχθέντα δείγματα καλλιεργητικών ποικιλιών του <i>Euphorbia trigona</i>·</li> <li>3) τα τεχνικώς αναπαραχθέντα δείγματα του <i>Euphorbia lactea</i> πουμπολιάζονται σε τεχνητώς αναπαραχθέντα ριζώματα του <i>Euphorbia perfoliata</i>, εφόσον: <ul style="list-style-type: none"> <li>— διαθέτουν λοφίο ή</li> <li>— είναι ριπιδίοσημα ή</li> <li>— φέρουν χρωματική μετάλλαξη·</li> </ul> </li> <li>4) τα τεχνητώς αναπαραχθέντα δείγματα των ποικιλιών του <i>Euphorbia «Mili»</i> εφόσον <ul style="list-style-type: none"> <li>— αναγνωρίζονται εύκολα ως τεχνητώς αναπαραχθέντα δείγματα και</li> <li>— εισάγονται ή (επαν-)εξάγονται από την Ένωση σε φορτία των 100 ή περισσότερων φυτών, που δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό) και</li> </ul> </li> <li>5) τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α</li> </ol>		<b>ΕΥΦΟΡΒΙΔΕΣ</b> Ευφορβίδες — Γαλατσιδες

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Περιλαμβάνει τη μορφή <i>viridifolia</i> και την var. <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Περιλαμβάνει το ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Περιλαμβάνει τις vars. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> και <i>sprirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (Περιλαμβάνει τις vars. <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> και <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Ρωσική Ομοσπονδία) #5	<b>ΟΞΙΕΣ, ΒΕΛΑΝΙΔΙΕΣ</b> Μογγολική βελανιδιά
FOUQUIERIACEAE	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I)</p> <p><i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>ΟΚΟΤΙΓΙΟ, ΜΠΟΥΤΖΑΜ</b> Δέντρο Boojum
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Νεπάλ) #1	<b>ΓΝΕΤΩΔΗ</b>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>ΚΑΡΥΔΙΕΣ</b> Γκαβιλάν
LAURACEAE		<i>Aniba rosaedora</i> (II) (γνωστό και ως <i>A. duckei</i> ) #12		ΔΑΦΝΟΕΙΔΗ Ροδόξυλο Βραζιλίας
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<p><i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10</p> <p><i>Dalbergia</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #15</p> <p><i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15</p> <p><i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15</p> <p><i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15</p> <p><i>Pericopsis elata</i> (II) #5</p> <p><i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4</p> <p><i>Pterocarpus erinaceus</i> (II)</p> <p><i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7</p> <p><i>Senna meridionalis</i> (II)</p>	<p><i>Dipteryx panamensis</i> (III Κόστα Ρίκα/Νικαράγουα)</p>	<p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ</b></p> <p>Ξύλο Βραζιλίας</p> <p>Ροδόξυλο Βραζιλίας</p> <p>Ινδική αμυγδαλιά</p> <p>Κόκκινη μπουμπίνγκα</p> <p>Ροζ μπουμπίνγκα, κεβαζίνγκο</p> <p>Ροζ μπουμπίνγκα, κεβαζίνγκο</p> <p>Ροδόξυλο Αφρικής, ροδόξυλο Σενεγάλης</p> <p>Τάραμπι</p>
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I)	<i>Aloe</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και του είδους <i>Aloe vera</i> , γνωστό και ως <i>Aloe barbadensis</i> , που δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα) #4		<b>ΚΡΙΝΑ</b> Αλόες

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (Περιλαμβάνει τις vars. <i>pau-</i> <i>cituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> and <i>schistophila</i> ) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (Περιλαμβάνει την var. <i>aurantiaca</i> ) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (Περιλαμβάνει την var. <i>maniaen-</i> <i>sis</i> ) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Νε- πάλ) #1	<b>ΜΑΝΟΛΙΕΣ</b>



	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		ΜΑΛΑΧΟΕΙΔΗ Μπάομπαμπ του Grandidier
MELIACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) Πληθυσμός των Νεοτροπικών — περιλαμβάνει την Κεντρική και τη Νότια Αμερική και την Καραϊβική) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>Cedrela fissilis</i> (III Βολιβία, Βραζιλία) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Βολιβία, Βραζιλία) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Βολιβία/Βραζιλία. Επιπλέον, οι ακόλουθες χώρες έχουν καταχωρίσει τους εθνικούς τους πληθυσμούς: Κολομβία, Γουατεμάλα και Περού) #5	<b>ΜΕΛΙΠΔΕΣ, ΚΕΔΡΟΙ</b>  Ισπανικός κέδρος  Μαόνι της Ονδούρας  Πλατύφυλλο μαόνι  Μαόνι της Καραϊβικής
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #4		<b>ΝΗΠΕΝΘΗ (ΠΑΛΑΙΟΥ ΚΟΣΜΟΥ)</b> Νηπενθή Παλαιού Κόσμου
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Ρωσική Ομοσπονδία) #5	<b>ΕΛΙΕΣ, ΦΡΑΞΟΙ</b> Φράξος της Μαντζουρίας
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) (?) #4		<b>ΟΡΧΙΔΕΕΣ</b> Ορχιδέες

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p>Για όλα τα ακόλουθα είδη ορχιδεών του παραρτήματος Α, τα αρτίφυτα ή οι καλλιέργειες ιστών, δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό εφόσον</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— καλλιεργούνται <i>in vitro</i> σε στερεό ή υγρό θρεπτικό υλικό και</li> <li>— ανταποκρίνονται στον ορισμό της έννοιας «τεχνητώς αναπαραχθέν» κατά το άρθρο 56 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 865/2006 <sup>(8)</sup> της Επιτροπής και</li> <li>— όταν εισάγονται στην Ένωση ή (επαν-)εξάγονται από αυτήν, μεταφέρονται εντός αποστειρωμένων δοχείων.</li> </ul> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b></p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b></p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Orchis scopolorum</i> (II)</b></p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b></p>			<p>Κρητικό κεφαλάνθηρο</p> <p>Πεδιλόμορφο κυπριπέδιο</p> <p>Λίπαρη του Loesel</p> <p>Αργολική οφρύς — Μελισσάκι</p> <p>Μελισσάκι</p>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>ΟΡΟΒΑΓΧΕΣ</b>
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4  <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)  <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Σεύχελλες) #13	<b>ΦΟΙΝΙΚΕΣ</b>  Φοίνικας τριγώνων  Φοίνικας της θάλασσας
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Νεπάλ) #1	<b>ΠΑΠΑΡΟΥΝΕΣ</b>
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia fringalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		<b>ΠΑΣΙΦΛΟΡΙΔΕΣ</b>
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>ΠΗΔΑΛΠΙΔΕΣ</b>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Ρωσική Ομοσπονδία) #5	<b>ΠΕΥΚΑ, ΕΛΑΤΑ Κ.ΛΠ.</b>
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Νεπάλ) #1	<b>ΠΟΔΟΚΑΡΠΙΔΕΣ</b>
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>ΠΟΡΤΟΥΛΑΚΙΔΕΣ</b> Πορτουλακίδες
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #4		<b>ΠΡΙΜΟΥΛΕΣ, ΚΥΚΛΑΜΙΝΑ</b> Κυκλάμινα
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>ΡΑΝΟΥΝΚΟΥΛΙΔΕΣ</b> Σκάρφι
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΕΣ, ΚΕΡΑΣΙΕΣ</b> Αφρικανική κερασιά
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			<b>ΡΟΥΒΙΩΔΗ</b>
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Μόνο οι πληθυσμοί του Μπουρουντί, της Αιθιοπίας, της Κένυας, της Ρουάντας, της Ουγκάντας και της Ενωμένης Δημοκρατίας της Τανζανίας· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα) #2		<b>ΣΑΝΤΑΛΟΞΥΛΑ</b> Σανταλόξυλο Ανατολικής Αφρικής

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #4		<b>ΝΗΠΕΝΘΗ (ΝΕΟΥ ΚΟΣΜΟΥ)</b>
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (εκτός του <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>ΣΥΚΟΡΡΙΖΑ</b>
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>ΚΥΚΑΔΕΣ</b> Κυκάδες
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> και ταξινομικές βαθμίδες που είναι κατώτερες αυτού του είδους (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> και ταξινομικές βαθμίδες που είναι κατώτερες αυτού του είδους (II) <sup>(10)</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> και ταξινομικές βαθμίδες που είναι κατώτερες αυτού του είδους (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> και ταξινομικές βαθμίδες που είναι κατώτερες αυτού του είδους (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		<b>ΙΤΑΜΟΙ</b> Ίταμος της Κίνας Ίταμος της Ιαπωνίας Ίταμος του Θιβέτ Ίταμος της Σουμάτρας Ίταμος των Ιμαλαίων
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4		<b>ΘΥΜΕΛΑΙΠΙΔΕΣ</b> Ξύλο άγαρ

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Gyneros</i> spp. (II) #14		Ξύλο άγαρ
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Νεπάλ) #1	<b>ΤΡΟΧΟΔΕΝΔΡΩΔΗ</b>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>ΒΑΛΕΡΙΑΝΙΔΕΣ</b>
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ  Κυφόστεμμα Λάζα
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>ΒΕΛΒΙΤΣΙΕΣ</b>
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #4		<b>ΚΥΚΑΔΕΣ</b>  Κυκάδες  Εγκεφαλάρτοι
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4  <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Πληθυσμοί της Μοζαμβίκης, της Νότιας Αφρικής, της Σουαζιλάνδης και της Ζιμπάμπουε)		<b>ΖΙΝΓΚΙΜΠΕΡΟΕΙΔΗ</b>

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>ΞΥΛΑ ΤΗΣ ΖΩΗΣ</b> Αγιόξυλο Ξύλα της ζωής

(<sup>1</sup>) Με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο ερίου ζών του είδους βικούνια (*Vicugna vicugna*) και παραγώγων αυτών προϊόντων, μόνο εφόσον το έριο προέρχεται από κουρά ζώντων ζώων. Εμπόριο προϊόντων που έχουν κατασκευαστεί από έριο μπορεί να πραγματοποιείται μόνο σύμφωνα με τους ακόλουθους όρους:

- α) Κάθε πρόσωπο ή οντότητα που επεξεργάζεται έριο ζών του είδους βικούνια για την κατασκευή υφασμάτων και ενδυμάτων υποχρεούται να αιτείται άδεια από τις αρμόδιες αρχές της χώρας καταγωγής (Χώρες καταγωγής: οι χώρες στις οποίες απαντάται το είδος, δηλαδή η Αργεντινή, η Βολιβία, ο Ισημερινός, το Περού και η Χιλή), να χρησιμοποιεί την ένδειξη, το σήμα ή τον λογότυπο «*vicuña* — χώρα καταγωγής» που εγκρίθηκε από τις χώρες στη ζώνη επικράτειας των οποίων διαβιώνει το συγκεκριμένο είδος, οι οποίες αποτελούν συμβαλλόμενα μέρη της σύμβασης για τη διατήρηση και διαχείριση του είδους βικούνια (*Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*).
- β) Τα διατιθέμενα εμπορικά υφάσματα ή ενδύματα πρέπει να επισημαίνονται ή να διακρίνονται σύμφωνα με τους ακόλουθους όρους:

- i) Όσον αφορά το διεθνές εμπόριο υφασμάτων παραχθέντων από έριο κουράς ζώντων ζώων του είδους βικούνια, ανεξαρτήτως του αν το ύφασμα έχει κατασκευαστεί εντός ή εκτός της ζώνης επικράτειας των χωρών στις οποίες διαβιώνει το συγκεκριμένο είδος, πρέπει να χρησιμοποιείται η ένδειξη, το σήμα ή ο λογότυπος ούτως ώστε να προσδιορίζεται η χώρα καταγωγής. Η ένδειξη, το σήμα ή ο λογότυπος «VICUÑA [ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓΩΓΗΣ]» πρέπει να έχει τη μορφή που παρατίθεται κατωτέρω:



Η εν λόγω ένδειξη, σήμα ή λογότυπος πρέπει να εμφανίζεται στην ανάποδη του υφάσματος. Επιπροσθέτως, η ούγια του υφάσματος πρέπει να φέρει την ένδειξη «VICUÑA [ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓΩΓΗΣ]».

- ii) Όσον αφορά το διεθνές εμπόριο ενδυμάτων παραχθέντων από έριο κουράς ζώντων ζώων του είδους βικούνια, ανεξαρτήτως του αν το ένδυμα έχει κατασκευαστεί εντός ή εκτός της ζώνης επικράτειας των χωρών στις οποίες διαβιώνει το συγκεκριμένο είδος, πρέπει να χρησιμοποιείται η ένδειξη, το σήμα ή ο λογότυπος που αναφέρεται στην παράγραφο β) σημείο i). Η εν λόγω ένδειξη, σήμα ή λογότυπος πρέπει να εμφανίζεται σε ετικέτα επί του ίδιου του ενδύματος. Σε περίπτωση που τα ενδύματα κατασκευάζονται εκτός της χώρας καταγωγής, το όνομα της χώρας κατασκευής του ενδύματος θα πρέπει επίσης να αναφέρεται, επιπρόσθετα στην ένδειξη, το σήμα ή τον λογότυπο που αναφέρεται στην παράγραφο β) σημείο i).
- γ) Όσον αφορά το διεθνές εμπόριο χειροποίητων προϊόντων παραχθέντων από έριο κουράς ζώντων ζώων του είδους βικούνια τα οποία έχουν κατασκευαστεί εντός της ζώνης επικράτειας των χωρών στις οποίες διαβιώνει το συγκεκριμένο είδος, πρέπει να χρησιμοποιείται η ένδειξη, το σήμα ή ο λογότυπος «VICUÑA [ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓΩΓΗΣ] — ARTESANÍA» όπως παρατίθεται κατωτέρω:



- δ) Σε περίπτωση που χρησιμοποιείται έριο κουράς ζώντων ζώων του είδους βικούνια από διάφορες χώρες καταγωγής για την κατασκευή υφασμάτων και ενδυμάτων, πρέπει να αναφέρεται η ένδειξη, το σήμα ή ο λογότυπος καθεμίας από τις χώρες καταγωγής του ερίου, όπως περιγράφεται στην παράγραφο β) σημεία i) και ii).
- ε) Όλα τα άλλα δείγματα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I και η διάθεση αυτών στο εμπόριο ελέγχεται αναλόγως.
- (<sup>2</sup>) Όλα τα είδη περιλαμβάνονται στο προσάρτημα II της σύμβασης, εκτός των *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (εκτός του πληθυσμού της Δυτικής Γροιλανδίας), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena asiaorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., που περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I. Τα δείγματα των ειδών του προσαρτήματος II της σύμβασης, συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων και των παραγώγων, εκτός από τα προϊόντα κρέατος, που χρησιμοποιούνται για εμπορικούς σκοπούς, τα οποία συλλαμβάνονται από τους κατοίκους της Γροιλανδίας βάσει άδειας που χορηγείται από την αρμόδια σχετική αρχή, θεωρείται ότι ανήκουν στο παράρτημα Β. Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα ζώντα δείγματα του πληθυσμού *Tursiops truncatus* του Εύξεινου Πόντου που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται κυρίως για εμπορικούς σκοπούς.

- (<sup>3</sup>) Πληθυσμοί της Μποτσουάνας, της Ναμίμπιας, της Νότιας Αφρικής και της Ζιμπάμπουε (που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β):

Με αποκλειστικό σκοπό να καταστούν δυνατά: α) το εμπόριο κυνηγετικών τροπαίων για μη εμπορικούς σκοπούς· β) το εμπόριο ζώντων ζώων σε κατάλληλους και αποδεκτούς προορισμούς όπως ορίζεται από τις απαιτήσεις του ψηφίσματος Conf. 11.20 για την Μποτσουάνα και τη Ζιμπάμπουε και για προγράμματα in situ διατήρησης για τη Ναμίμπια και τη Νότια Αφρική· γ) το εμπόριο δερμάτων· δ) το εμπόριο μαλλιών· ε) το εμπόριο δερματινών ειδών για εμπορικούς ή μη εμπορικούς σκοπούς για την Μποτσουάνα, τη Ναμίμπια και τη Νότια Αφρική και για μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ζιμπάμπουε· στ) το εμπόριο εκίρας που έχουν πιστοποιηθεί και έχουν επισημανθεί χωριστά και τα οποία έχουν ενσωματωθεί σε κοσμήματα, για μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ναμίμπια και λαξευμένου ελεφαντοστού για μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ζιμπάμπουε· ζ) το εμπόριο καταγεγραμμένου ακατέργαστου ελεφαντοστού (για την Μποτσουάνα, τη Ναμίμπια, τη Νότια Αφρική και τη Ζιμπάμπουε ολόκληροι χαυλιόδοντες και τμήματα αυτών) υπό την επιφύλαξη των κατωτέρω: i) μόνο καταγεγραμμένα κυβερνητικά αποθέματα, που προέρχονται από το κράτος (εξαιρούνται το κατεσχεμένο ελεφαντοστό και το ελεφαντοστό αγνώστου προελεύσεως)· ii) μόνο σε εμπορικούς εταίρους για τους οποίους έχει εξακριβωθεί από τη Γραμματεία, κατόπιν διαβουλεύσεων με τη Μόνιμη Επιτροπή, ότι διαθέτουν επαρκή εθνική νομοθεσία και εσωτερικούς εμπορικούς ελέγχους προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν θα γίνει επανεξαγωγή του εισαγόμενου ελεφαντοστού και ότι η διαχείρισή του θα διεξαχθεί σύμφωνα με όλες τις απαιτήσεις του ψηφίσματος Conf. 10.10 (Rev. CoP14) σχετικά με την εσωτερική μεταποίηση και το εμπόριο· iii) όχι πριν η Γραμματεία εξακριβώσει τις μελλοντικές χώρες εισαγωγής και τα καταγεγραμμένα κυβερνητικά αποθέματα· iv) ακατέργαστο ελεφαντόδοντο βάσει της δυνητικής πώλησης των καταγεγραμμένων κυβερνητικών αποθεμάτων ελεφαντοστού που συμφωνήθηκαν στην COP12 και τα οποία αντιστοιχούν σε 20 000 kg (Μποτσουάνα), 10 000 kg (Ναμίμπια) και 30 000 kg (Νότια Αφρική)· v) πέραν των ποσοτήτων που συμφωνήθηκαν στην COP12, κυβερνητικό ελεφαντόδοντο από την Μποτσουάνα, τη Ναμίμπια, τη Νότια Αφρική και τη Ζιμπάμπουε, με ημερομηνία εγγραφής έως την 31η Ιανουαρίου 2007, και εφόσον έχει επαληθευτεί από τη Γραμματεία, μπορεί να τύχει εμπορικής εκμετάλλευσης και μεταφοράς, μαζί με το ελεφαντόδοντο της παραγράφου ζ) σημείο iv) ανωτέρω σε περίπτωση άπαξ πώλησης ανά προορισμό και υπό την αυστηρή επιτήρηση της Γραμματείας· vi) τα καθαρά προϊόντα του εμπορίου χρησιμοποιούνται αποκλειστικά για τα προγράμματα διατήρησης του ελέφαντα και διατήρησης και ανάπτυξης των κοινοτήτων εντός ή κοντά σε ζώνες διαβίωσης του ελέφαντα· και vii) οι πρόσθετες ποσότητες που καθορίζονται στην παράγραφο ζ) v) ανωτέρω δύνανται να υποστούν εμπορική εκμετάλλευση μόνο εφόσον η Μόνιμη Επιτροπή συμφωνήσει ότι έχουν τηρηθεί οι προαναφερθείσες προϋποθέσεις· η) δεν επιτρέπεται η υποβολή περαιτέρω προτάσεων, με σκοπό την απόκτηση άδειας εμπορίας ελεφαντοστού από πληθυσμούς που περιλαμβάνονται ήδη στο παράρτημα Β, στη διάσκεψη των συμβαλλόμενων μερών για την περίοδο από την COP14 έως εννέα χρόνια από την ημερομηνία της άπαξ πώλησης ελεφαντοστού από τη Γραμματεία που θα πραγματοποιηθεί βάσει των διατάξεων στις παραγράφους ζ) i), ζ) σημείο ii), ζ) σημείο iii), ζ) σημείο vi) και ζ) σημείο vii). Επιπλέον, τέτοιες περαιτέρω προτάσεις αντιμετωπίζονται βάσει των αποφάσεων 14.77 και 14.78 (Rev. CoP15). Κατόπιν προτάσεως της Γραμματείας, η Μόνιμη Επιτροπή δύναται να αποφασίσει να ζητήσει την παύση του εν λόγω εμπορίου εν μέρει ή πλήρως, σε περίπτωση μη συμμόρφωσης από τις χώρες εξαγωγής ή εισαγωγής ή σε περίπτωση αποδεδειγμένων δυσμενών επιπτώσεων του εμπορίου σε άλλους πληθυσμούς ελεφάντων. Όλα τα άλλα δείγματα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και η διάθεση αυτών στο εμπόριο ελέγχεται αναλόγως.

- (4) Τα ακόλουθα δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού:

απολιθώματα·

η άμμος κοραλλιών, δηλαδή το υλικό που αποτελείται εξολοκλήρου ή εν μέρει από λεπτόκοκκα θραύσματα νεκρών κοραλλιών μέγιστης διαμέτρου 2 mm, μη αναγνωρίσιμο σε επίπεδο γένους, και μπορεί επίσης να περιέχει, μεταξύ άλλων, υπολείμματα τρηματοφόρων, οστράκων, μαλακίων και καρκινοειδών ή κοραλλιοειδών φυκών·

τα θραύσματα των κοραλλιών (συμπεριλαμβανομένων χαλικιών και άμμου), δηλαδή μη συμπαγή θραύσματα δακτυλόμορφων νεκρών κοραλλιών και άλλων υλικών, μεγέθους μεταξύ 2 και 30 mm μετρούμενα προς οποιαδήποτε κατεύθυνση, μη αναγνωρίσιμα σε επίπεδο γένους.

- (<sup>5</sup>) Το εμπόριο δειγμάτων με κωδικό πηγής Α επιτρέπεται μόνο για δείγματα που διαθέτουν κατάφυλλα (cataphylls).

- (<sup>6</sup>) Τα τεχνητώς αναπαραχθέντα δείγματα των ακόλουθων υβριδίων και/ή ποικιλιών δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού:

*Hatiora x graeseri*

*Schlumbergera x buckleyi*

*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (καλλιεργητικές ποικιλίες)

Cactaceae spp. με χρωματική μετάλλαξη, που μολιάζονται στα ακόλουθα υποκείμενα: *Harrisia «Jusbertii»*, *Hylocereus trigonus* ή *Hylocereus undatus*

*Opuntia microdasys* (καλλιεργητικές ποικιλίες)



- (7) Τα τεχνητός αναπαραχθέντα υβρίδια των *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* και *Vanda* δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού, εφόσον τα δείγματα αναγνωρίζονται εύκολα ως τεχνητός αναπαραχθέντα και δεν παρουσιάζουν ίχνη συλλογής από το φυσικό περιβάλλον, όπως μηχανική ζημιά ή έντονη αφυδάτωση λόγω της συλλογής, ακανόνιστη ανάπτυξη και ανομοιογενές μέγεθος και σχήμα εντός μιας ταξινόμικής βαθμίδας και αποστολής, άγλη ή άλλους επίφυλλους οργανισμούς προσκολλημένους στα φύλλα, ή ζημιά από έντομα ή άλλα παράσιτα και
- α) όταν αποστέλλονται σε στάδιο μη ανθοφορίας, τα δείγματα πρέπει να διατίθενται στο εμπόριο σε αποστολές αποτελούμενες από ξεχωριστά κιβώτια (όπως χαρτοκιβώτια, κουτιά, καφάσια ή ξεχωριστά ράφια εμπορευματοκιβωτίων CC), καθένα εκ των οποίων περιέχει 20 ή περισσότερα φυτά του ίδιου υβριδίου· τα φυτά εντός κάθε εμπορευματοκιβωτίου πρέπει να παρουσιάζουν υψηλό βαθμό ομοιομορφίας και να μην παρουσιάζουν ασθένειες· η αποστολή πρέπει να συνοδεύεται από τεκμηρίωση, όπως τιμολόγιο στο οποίο δηλώνεται με σαφήνεια ο αριθμός των φυτών κάθε υβριδίου· ή
- β) όταν αποστέλλονται στο στάδιο της ανθοφορίας, δηλαδή με ένα τουλάχιστον πλήρως ανοιγμένο άνθος ανά δείγμα, δεν απαιτείται ελάχιστος αριθμός δειγμάτων ανά αποστολή, αλλά τα δείγματα πρέπει να είναι επαγγελματικά επεξεργασμένα για εμπορική λιανική πώληση, π.χ. με έντυπες ετικέτες ή συσκευασμένα σε έντυπες συσκευασίες όπου αναγράφονται το όνομα του υβριδίου και η χώρα της τελικής επεξεργασίας. Αυτά θα πρέπει να είναι σαφώς ορατά και εύκολα επαληθεύσιμα. Τα φυτά τα οποία δεν δικαιούνται εξαίρεσης πρέπει να συνοδεύονται από τα κατάλληλα έγγραφα CITES.
- (8) Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 865/2006 της Επιτροπής, της 4ης Μαΐου 2006, για τη θέσπιση λεπτομερών κανόνων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 του Συμβουλίου για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους (ΕΕ L 166 της 19.6.2006, σ. 1).
- (9) Τα τεχνητός αναπαραχθέντα φυτά των ποικιλιών *Cyclamen persicum* δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού. Ωστόσο, η εξαίρεση δεν ισχύει για τα δείγματα που αποτελούν αντικείμενο εμπορίας ως κόνδυλοι σε λανθάνουσα κατάσταση.
- (10) Τα τεχνητός αναπαραχθέντα υβρίδια και ποικιλίες του *Taxus cuspidata*, ζώντα, σε γλάστρες ή άλλα μικρά δοχεία, κάθε αποστολή των οποίων συνοδεύεται από ετικέτα ή έγγραφο όπου αναγράφονται το όνομα της ταξινόμικής βαθμίδας ή των ταξινόμικών βαθμίδων, καθώς και η φράση «τεχνητός αναπαραχθέν», δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού.

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
<b>ΠΑΝΙΔΑ</b> CHORDATA (ΧΟΡΔΩΤΑ)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>ΘΗΛΑΣΤΙΚΑ</b>
CARNIVORA		ΣΑΡΚΟΦΑΓΑ
<b>Canidae</b>		<b>Κυνοειδή</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Ινδία) §1	Αλεπού
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Ινδία) §1	Αλεπού
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Ινδία) §1	Αλεπού
<b>Mustelidae</b>		<b>Ικτίδες</b>
	<i>Mustela altaica</i> (III Ινδία) §1	Ορεινή νυφίτσα
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Ινδία) §1	Ερμίνα
	<i>Mustela kathiah</i> (III Ινδία) §1	Κιτρινόγαστρη νυφίτσα
	<i>Mustela sibirica</i> (III Ινδία) §1	Νυφίτσα της Σιβηρίας

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	ΔΙΠΡΩΤΟΔΟΝΤΙΑ <b>Κανγκουρό, οσαλάμπι</b> Δενδρόβιο κανγκουρό του Doria Δενδρόβιο κανγκουρό του Goodfellow Δενδρόβιο κανγκουρό του Χουόν Χρυσόχρωμο δενδρόβιο κανγκουρό Δενδρόβιο κανγκουρό του Seri
AVES		ΠΤΗΝΑ
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	ΧΗΝΟΜΟΡΦΑ <b>Πάπιες, χήνες, κύκνοι</b> Πάπια του Meller
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	ΠΕΡΙΣΤΕΡΟΜΟΡΦΑ <b>Περιστέρια, τρυγόνια</b> Περιστέρι του Περού Στενόραμφο περιστέρι Γκριζο αυτοκρατορικό περιστέρι Περιστέρι του Μιντανάο Ερυθρόστηθο περιστέρι Μαύρο κουκοπεριστέρι
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	ΟΡΝΙΘΟΜΟΡΦΑ <b>Τσατσαλάκα, γκουάν, κiuρασό</b> Μαύρο κiuρασό Κερασφόρο κiuρασό Γκουάν με λευκό λοφίο
<b>Megapodiidae</b>	<i>Eulipoa wallacei</i>	<b>Μεγάποδες</b>

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
<b>Phasianidae</b>	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrnaticus reevesii</i> §2	<b>Φασιανοί, πέρδικες, όρνιθες, ορτύκια, φραγκολίνοι, παγώνια</b> Λευκόλαιμη πέρδικα Φασιανός του Bulwer Φασιανός του Σιάμ Φασιανός του Salvadori Φασιανός του Reeves
PASSERIFORMES <b>Bombycillidae</b>	<i>Bombycilla japonica</i>	ΣΤΡΟΥΘΙΟΜΟΡΦΑ <b>Βομβικύλες</b> Ιαπωνική βομβυκίλα
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>Κοράκια, καρακάξες, κίσσες</b> Γαλαζοπράσινη κίσσα Λοφιοφόρος κίσσα
<b>Cotingidae</b>	<i>Procnias nudicollis</i>	<b>Κοτίγκα</b> Γυμνόλαιμο κοτίγκα
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>Τσιχλόνια</b> Μελανόποδη δάκη Σποροφάγος του Temminck Κιτρινωπός σποροφάγος Υπόχρωμος σποροφάγος Σποροφάγος των βάλτων
<b>Estrildidae</b>	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (Συχνά διατίθεται στο εμπόριο ως <i>Estrilda melanotis</i> )	<b>Σπίνοι, υφαντές</b> Κόκκινο αβαντάβατ Ερυθροπρόσωπο κοκκινόπτερο Ερυθρώτος παπαγαλόσπινος Χλωροπρόσωπος παπαγαλόσπινος Κιτρινόγαστρη βομβυκίλα

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
	<i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Πυρόχρωμος σπίνος του Peters Γκριζοκέφαλος σπουργίτης Φολιδόστηθο μούνια Μαύρο μούνια
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (Συχνά διατίθεται στο εμπόριο ως <i>Serinus citrinelloides</i> )	<b>Σπίνοι, σκαρθάκια, καρδερίνες, σπίζες κ.ά.</b> Μελανοκέφαλος φλώρος Μαύρο λούγαρο Ροδόσπινος του Θιβέτ Γκριζοκέφαλος πύρρουλας Καναρίνι του Ακρωτηρίου Καναρίνι της Ανατολικής Αφρικής
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>Ίκτεροι</b> Λιβαδογαλιάντρα των πάμπας
<b>Muscicapidae</b>	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (Επίσης γνωστό ως <i>Pogonicichla swynnertoni</i> ) <i>Turdus dissimilis</i>	<b>Μυγοχάφτες</b> Κοτσόα της Ιάβας Ιώδες κοτσόα Ερυθρόπτερος πολυλογάς Κιτρινόλαιμος πολυλογάς Ερύθρουρος πολυλογάς Νιλτάβα του Φούτζι Καστανοπρόσωπος πολυλογάς Κοκκινολαίμης του Swynnerton Μελανόστηθη τσίχλα
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	<b>Πίττες</b> Πίττα του Νεπάλ Γαλαζοπράσινη πίττα

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	<b>Τσοπανάκοι</b> Γιγαντιαίος τσοπανάκος Τσοπανάκος του Γιουνάν
<b>Sturnidae</b>	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>Μάινα, ψαρόνια</b> Χρυσόστερνο ψαρόνι Κιτρινοπρόσωπη μάινα Λευκοκέφαλο ψαρόνι
<b>REPTILIA</b>		<b>ΕΡΠΙΕΤΑ</b>
SAURIA		ΣΑΥΡΕΣ
<b>Agamidae</b>	<i>Physignathus cocincinus</i>	<b>Κινεζικός νεροδράκοντας</b>
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>Σαμιαμίδια</b> Σαμιαμίδι της Νέας Καληδονίας Γιγαντιαίο σαμιαμίδι του Guichenot Γιγαντιαίο σαμιαμίδι της Νέας Καληδονίας Μικρολέπιδο θαυμαστό σαμιαμίδι Κοινό θαυμαστό σαμιαμίδι
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	<b>Περιζώτες σαύρες</b> Περιζώτη σαύρα του Karsten Τετράγραμμη περιζώτη σαύρα
<b>Iguanidae</b>	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	Ιγκουάνες Ιγκουάνα με ροπαλοειδή ουρά
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>Σκίγκοι</b> Κροκοδειλόσκιγκος Κρανοφόρος σκίγκος της Νέας Γουινέας

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
SERPENTES		ΦΙΔΙΑ
<b>Colubridae</b>		<b>Κοινά φίδια</b>
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Βρωμερό φίδι της Ταϊβάν
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Ακτινωτό ποντικόφιδο
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Εύμορφο φίδι της Ταϊβάν
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	Νερόφιδο του Bocourt
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	Μασκοφόρο νερόφιδο
	<i>Langaha nasuta</i>	Βόρειο φυλλόρινο φίδι
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Μεναράνα της Μαδαγασκάρης
	<i>Ptyas korros</i> §1	Ποντικόφιδο της Ινδοκίνας
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Ερυθροτραχήλο φίδι
<b>Hydrophiidae</b>		<b>Θαλάσσια φίδια</b>
	<i>Lapemis curtus</i> (Περιλαμβάνεται το <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	Θαλάσσιο φίδι του Shaw
<b>Viperidae</b>		<b>Οχιές</b>
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Οχιά της Μαλαισίας
AMPHIBIA		ΑΜΦΙΒΙΑ
ANURA		ΒΑΤΡΑΧΟΙ ΚΑΙ ΦΡΥΝΟΙ
<b>Dicroglossidae</b>		<b>Βάτραχοι</b>
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Γιγαντιαίος βάτραχος της Ιάβας
<b>Hylidae</b>		<b>Δενδροβάτραχοι</b>
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Πιθηκο-δενδροβάτραχος
<b>Leptodactylidae</b>		<b>Νεοτροπικοί βάτραχοι</b>
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Κόκκινος στικτός σκαπτικός βάτραχος
<b>Ranidae</b>		<b>Βάτραχοι</b>
	<i>Pelophylax shqiperica</i>	Αλβανικός λιμνοβάτραχος

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
CAUDATA		ΟΥΡΟΔΗΛΑ
<b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>Ασιατικές σαλαμάνδρες</b> Σαλαμάνδρα της Κεντρικής Ασίας
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>Πληθόδοντες</b> Γιγαντιαία φοινικοσαλαμάνδρα
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Liangshantriton taliangensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β) <i>Tylototriton</i> spp.	<b>Σαλαμάνδρες, τρίτωνες</b> Ξιφόσουρος τρίτωνας Σαλαμάνδρα του Anderson Πλατύουρος τρίτωνας Παραμεσοτρίτωνες Κροκοδειλοτρίτωνες
ACTINOPTERYGII		<b>ΑΚΤΙΝΟΠΤΕΡΥΓΙΟΙ</b>
PERCIFORMES		ΠΕΡΚΟΜΟΡΦΟΙ
<b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	Ψάρι καρδινάλιος του Μπανγκάι
ARTHROPODA (ΑΡΘΡΟΠΟΔΑ)		
INSECTA		<b>ΕΝΤΟΜΑ</b>
LEPIDOPTERA		ΛΕΠΙΔΟΠΤΕΡΑ
<b>Papilionidae</b>	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio grose-smithi</i> <i>Papilio maraho</i>	<b>Χελιδόνουρες πεταλούδες</b>

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
<b>MOLLUSCA (ΜΑΛΑΚΙΑ)</b>		
<b>GASTROPODA</b>		<b>ΓΑΣΤΕΡΟΠΟΔΑ</b>
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	Αυτιά της θάλασσας Νοτιοαφρικανικό αυτί της θάλασσας
<b>ΧΛΟΡΙΔΑ</b>		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyllirion longissimum</i>	<b>ΑΓΑΥΕΣ</b>
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	<b>ΑΡΟΪΔΕΣ</b>        Άτεκνο Άτεκνο
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	<b>ΣΥΝΘΕΤΑ</b> Άρνικα



	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	<b>ΚΑΛΟΥΝΑ, ΡΟΔΟΔΕΝΤΡΑ</b> Αρκουδοστάφυλο
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>ΓΕΝΤΙΑΝΕΣ</b> Κίτρινη γεντιανή — Αγριοπιπεριά
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>ΛΕΙΡΙΟΕΙΔΗ</b>
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>ΛΥΚΟΠΟΔΙΑ</b> Ροπαλόμορφο λυκοπόδιο
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>ΜΕΛΙΠΔΕΣ, ΚΕΔΡΟΙ</b>
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>ΜΗΝΥΑΝΘΗ</b> Τρίφυλλο μηνυανθές
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>ΚΕΤΡΑΡΙΕΣ</b>
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>ΡΟΔΑ ΤΗΣ ΕΡΗΜΟΥ</b> Ρόδο της ερήμου Ρόδο της ερήμου
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>ΣΗΣΑΜΟ, ΑΡΠΑΓΟΦΥΤΑ</b> Αρπαγόφυτα

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrisoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>ΠΟΡΤΟΥΛΑΚΙΔΕΣ</b>
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>ΛΥΚΟΠΟΔΙΑ</b> Ρόδο της Ιερικούς